Номмунистической партии Советского Союза

306 (14335)

Суббота, 2 ноября 1957 года

ЦЕНА 30 КОП.

Да здравствуют коммунистические и рабочие партии всех стран-авангард рабочего класса и всех трудящихся, их братское сотрудничество в борьбе за мир, демократию и социализм!

(Из Призывов ЦК КПСС к 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

ВДОХНОВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ

партии, добяваются все новых и новых в первых рядах борцов за подъем сельскогод от году растет и крепнат засичения. нашей страны, повышается материальное благосостояние советского народа.

Одним из величайших завоеваний Ок-тября является то, что он приобщил мил-лионные массы людей к активному историлионные массы людей к активному историческому творчеству, поднял их на вдохновенный созидательный труд. Наши люди работают на самих себя, на свою социалистическую Родину. А когда люди работают на себя, на свое общество, их труд превра-щается в могучую силу, способную поистине творить чудеса.

Все творчество, все устремления советских людей направлены на то, чтобы неуклонно растущими темпами развивать про-мышленность, сельское хозяйство, науку и культуру, умножать материальные и ду-ховные блага для народа. В борьбе за успешное решение величественных задач коммунистического строительства трудя-щиеся нашей страны проявляют массовый героизм, находят новые приемы и методы работы, которые способствуют быстрейшему подъему всех отраслей народного хо-зяйства.

У нас в стране сейчас нет такой отрасли, где бы не было своих выдающихся новаторов, мастеров социалистических методов труда. В промышленности и на трансдов груда. В промышленности и на транс-порте, на строительстве и в сельском хо-зяйстве — всюду растут ряды передовиков производства. Советский народ, Коммуни-стическая партия высоко ценят этих люлей, окружают их заботой и вниманием. Родина награждает их орденами и медалями.

Ярким примером этого могут служить публикуемые сегодня в «Правде» Указы Президнума Верховного Совета СССР о награждении хлеборобов Кубани. Краснодарский край удостоен высшей правительственной награды — ордена Ленина. Высовнии наградами отмечена многочисленная армия новаторов сельского хозяйства. Орденами и медалями награждено 4.911 человек. Лучшим из лучших двадцати восьми труженикам края присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Радостная весть о награждении кубан-ских хлеборобов облетит всю нашу великую Родину. И каждый советский человек, где бы он ни находился в этот день, воспримет ее с большим удовлетворением. Кто из наших людей не знает, что представляет собой Советская Кубань?! Это понстине цветущий и обильный край, прославленный творческим трудом талантливого на-

На Кубани — широкие просторы и пло-дородные земли. На Кубани — яркое солнце, замечательный климат, чудесная при-рода. Но не сама по себе эта природа дарует кубанцам обильные плоды. Их добывают люди в упорном и самоотверженном труде, в неутомимых и постоянных иска-ниях, проявляя высокое мастерство и умение. Сколько раз Кубань выступала апевалой новых начинаний в сельском хозяйстве, задавала тон миллионам труже-

Еще в предвоенные годы по стране прокатилась слава о краснодарских механи-заторах, показавших образец того, как на-добно использовать сельскохозяйственную технику. К голосу кубанцев прислушива-лись тысячи и тысячи трактористов, комбайнеров, механиков, их опыт изучали в кружках и школах механизации, к ним ездили на экскурсии из самых отдаленных уголков страны. И краснодарские хлеборобы не держали свой опыт в секрете. Опи охотно делились им с собратьями всех со- желает им новых успехов на благо Роветских республик.

В эти предпраздничные дни советские | С еще большим размахом разверну-

молодых водителей машин. Сейчас большая семья Сенчас оольшая семья новаторов Краснодарского края пополнилась новыми именами. Среди Героев Социалистиче-ского Труда мы видим известных кол-хозных вожаков Николая Табакова и Вадима Резникова, мастеров-механизаторов Григория Погожего и Павла Асоцкого, та-лантливых селекционеров Павла Лукбяненко и Василия Пустовойта, партийных ра-ботников Алексея Колесникова и Бориса оотников алексея колесникова и бориса Шипилова, руководителей совхозного про-чрка, колхозную доярку Надежду Лукшину, техника-строителя Михаила Крячко и дру-гих славных представителей кубанских хлеборобов.

Каждая отрасль сельского хозяйства Кубани, как и других районов нашей страны, богата своими энтузиастами. Они трудятся : большим вдохновением, отдают общему делу все свое умение, весь свой опыт. А самоотверженный труд в социалистическом обществе делает человека героем. Небольшой пост занимает Прасковья Меженная в сельхозартели «Красная звезда». Она рабогает колхозной птичницей. Но и на этом скромном посту русская женщина стала знатным человеком страны — Героем Социалистического Труда.

Труженики Красподарского края внесли остойный вклад в общенародное дело. Они вырастили в этом году короший урожай, без потерь убрали его и уже в июле заверинли план хлебозаготовок. Браснодарцы дали государству сто десять миллионов пу-дов зерна, из них 96 миллионов пудов ценнейшей кубанской пшеницы. Колхозы и совхозы полностью засыпали семена, создапи страховые и фуражные фонды, выдали зерно колхозникам на трудодни.

Заметных успехов достигли труженики края и в развитии животноводства. Произволетво мяса в колхозах по сравнению прошлым годом возросло почти влвое, увеличился валовой надой молока. Государственный план заготовок мяса выполнен по краю досрочно. Общественному стаду подготовлена теплая и сытная зимовка.

Лостижения кубанских хлеборобов и животноволов очевилны для кажлого советского человека. Но высокая награда, которой удостоила их Родина, обязывает работников сельского хозяйства Кубани трудиться еще лучше, добиваться еще больших успехов в развитии земледелия и животновод-ства. Кому много дано, гласит русская народная поговорка, с того много и спро-сится. А кубанским хлеборобам действительно много дано. На их землях хорошо родится не только пшеница, но и техни-ческие, кормовые, бахчевые культуры бильно плодоносят сады и виноградники Краснодарский край может и должен стать краем разностороннего, высокоразвитого, образцового сельского хозяйства.

Главное сейчас в том, чтобы шире использовать методы работы Героев Социали-стического Труда, новаторов колхозной деревни. Народный опыт, проверенный жизнью, является могучим средством подъема социалистического хозяйства. Долг партийных организаций — непрестанно множить ряды передовиков, повышать творческую активность всех трудящихся нашей страны.

Советский народ горячо позгравляет тружеников Кубани с высокой наградой в лины.

Иентральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза

Ученые Академии наук СССР, собравшись на сессию, посвященную сорокалетию Великой Октябрьской социалистической революции, горячо приветствуют вождя и вдохновителя всех побед советского народа — Коммунистическую партию Советского Союза и ее ленинский Центральный Комитет.

Пролетарская революция, совершенная в октябре 1917 года под руководством Коммунистической партии во главе с великим Лениным, открыла новую эпоху в истории человечества. 40 лет Советской власти преобразовали мир. Ныне больше трети человечества живет в условиях социализма. Империалистическому разбою и колони-

альному гнету нанесены сокрушительные удары. Новый советский социалистический строй открыл безграничные просторы для могучего подъема творческой активности миллионов и миллионов тружеников. Наша страна в невиданно короткие исторические сроки сделала гигантский шаг от отста-лости к прогрессу и превратилась в могучую индустриальную державу.

Победа Октябрьской революции окрыляла науку, и она начала расти и развивать-ся, как растут молодые побеги растений от живительного дождя и солнечного света. Си, ав раступ молодые поотки регении опрабощения человека человеком и превра-тилась в орудие революционного преобразования природы и общества во имя блага человека. Коммунистическая партия поставила науку на службу самым высоким гу-манистическим идеатам и создала все условия для ее процветания и прогресса. Навсегда вошли в историю пламенные слова Владимира Ильича Ленина, провоз-

гласившего науку достоянием народа: «Раньше весь человеческий ум. весь его гений творил только для того, чтобы дать одним все блага техники и культуры, а других лишить самого необходимого — просвещения и развития. Теперь же все чудеса техники, все завоевания культуры станут общенародным достоявием...»

Коммунистическая партия и ее Центральный Комитет, следуя ленинским заве-там, окружили советскую науку неустанным вниманием и заботой. Нет на земле миссии более благородной, чем служить народу. Вот почему вся

огромная армия советских ученых отдает все свои силы, знания и способности комму-нистическому строительству, выполнению задач, поставленных перед наукой нашей славной Коммунистической партией.

Подводя итоги сорокалетию развития науки в условиях социализма, советские ученые виесте со всем народом гордятся тем, что наша наука под руководством Ком-мунистической партин, повседневно направляемая ленинским ЦК, вышла на самые передовые позиции. Первая атомная станция создана в Советском Союзе. Первая меж-континентальная баллистическая ракета успешно прошла испытания в Советском Союзе. Первый искусственный спутник Земли рассчитан и создан советскими учеными, сконструирован и запущен советскими инженерами и рабочими и летит по орбите, указанной ему советскими людьми.

Своими трудами советская наука отдает свой долг народу. Мы, советские ученые, знаем, что всеми своими успехами мы обязаны своему народу, своей родной Коммунистической партии, которая вдохновила науку смелостью, новаторством, вооружила ее подлинно научной методологией — диалектическим материализмом. Великая вдохновляющая роль партии — главный источник все большего расцвета советской науки.

Каждый советский ученый всем своим сердцем разделяет чувства, выраженные нашим замечательным соотечественником Циолковским в его послании партии:

— Все свои труды по авиации, ракетоплаванию и межпланетным сообщениям передаю партии большевиков и Советской власти — подлинным руководителям про-

а человеческой культуры! В Призывах к 40-летию Великого Октября Центральный Комитет партии провоз-

- Запуск первого в мире искусственного спутинка Земли открывает новую эру

в истории мировой науки.

Слава советским ученым, инженерам, техникам и рабочим, осуществившим под руководством Коммунистической партии дерановенную мечту человечества! Эта высокия оденка советской науки, это высокое доверие к советским ученым вдохновляет нас на новые творческие успехи.

Мы торжественно обещаем Центральному Комитету нашей партии упорно п са-моотверженно трудиться, чтобы все больше способствовать техническому прогрессу, крепить связи науки с производством, чтобы осуществлять новые еще более смелые

дерзания, выше поднимать роль передовой советской науки в строительстве комму-Да здравствует 40-летие Великого Октября! Да здравствует наш геропческий советский народ!

Да здравствует великая Коммунистическая партия Советского Союза — вождь и организатор победоносного строительства коммунизма!
Да гдравствует ленинский Центральный Комитет Коммунистической партии! (Принято на сессии Академии наук СССР, посвященной сорокалетню Великой Октябрьской социалистической революции).

Советская наука – детище Октября

Юбилейная сессия Академии наук СССР

Ярким светом залит Актовый зал Мо-1 нрким светом залит актовый зал мо-сковского государственного университета на Ленинских горах. В глубине сцены — огромный портрет Владимира Ильича Ле-нина, обрамленный живыми цветами. Две цифры — 1917 и 1957, — вычерченные на цветной мозаике, напоминают о славном свой теорией, российский пролетариат под руководством Коммунистической партии в свой союзе с беднейшим крестьянством побезосоровалетии Советского государства. Вид-нейшие ученые страны собрались вчера социалистическую революцию. сюда, чтобы торжественно отметить эту Ленин творчески развил марксистское знаменательную дату. В зале можно видеть учение о социализме и коммунизме и развестны всему миру.

открывает президент академии академик А. Н. Несмеянов. Он предоставляет А. Н. Несменнов. А. П. песменов. Он предоставляет слово вице-президенту Академии наук академик К. В. Островитянову для доклада исторических решений XX съезда КПСС и последующих Пленумов ЦК КПСС.

Локлатчик показывает величайшее зна-

маститых деятелей науки, чьи труды из-вестны всему миру. работал конкретный план построении со-циализма в нашей стране. Борьба совет-

культуры. В докладе подчеркивается огромное зна-

(Окончание на 3-й стр.)

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР.

Об амнистии в ознаменование 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции

В радостные дни празднования 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, стремясь облегчить участь тех граждан, которые совершили преступления, не представляющие большой опасности для государства, призывая их своим дальнейшим участием в социалистическом строительстве загладить нанесенный ими вред советскому обществу и вернуться к честной трудовой жизни, Президиум Верховного Совета СССР, руководствуясь принципом гуманности, постановляет:

1. Освободить от наказания лиц, осужденных к лишению свободы на срок до трех

лет включительно, а также лиц, осужденных к другим мерам наказания, не связан-ным с ляшением свободы.

2. Освободить от наказания, независимо от срока лишения свободы, осужденных:
а) женщин, имеющих детей до 8-летнего возраста, и беременных женщин;
б) мужчин старше 60 лет и женщин старше 55 лет;

в) несовершеннолетних в возрасте до 16 лет включительно. 3. Сократить наполовину неотбытую часть наказания лицам, осужденным к лишению свободы на срок свыше трех лет.
4. Освободить от отбывания дополнительной меры наказания в виде ссылки, вы-

сылки и поражения в правах лиц, указанных в статьях 1, 2 и 3 настоящего Указа, а также лиц, ранее отбывших основную меру наказания или освобожденных досрочно.

(Окончание на 3-й стр.)

На празднование 40-й годовщины Великого Октября

Прибытие в Москву делегации Демократической Республики Вьетнам

В Москву на празднование 40-й годовщины Великой Октябрьской социалаеть караул.

на зараул.

В 22 часа 15 минут самолет «ТУ-104».

ческой революции прибывают делегации из зарубежных стран. Поздно вечером 1 ноября на самолете правинеской Республики Выстнам. Демократической Республики Выстнам. Она прибыла по приглашению Пентральственные пого Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Совета Министров СССР. Делегацию возглавляет президент Лемократической Республики Выстнам и Советского Союза. Президент ДРВ Хо Ши Мин обратился делегацию возглавляет президент Лемократической примуни с речию. Он сказал:

Делегацию возглавляет президент Де-мократической Республики Вьетнам п мократической Республики Вьетнам и председатель Партии трудящихся Вьетнам их № ИІИ Мин. В состав делегации входят члены Политбюро Центрального Комитета Партии трудящихся Вьетнама Ле Зуан и Фам Хунг, министры ДРВ ву Динь Тунг, Нгуен Ксьен, посол ДРВ в СССР Нгуен Ван Кинь.

ляю вас с наступающим великим праздником советского народа, праздником тру-лящихся и всех прогрессивных людей ми-ра — 40-й годовщиной Великой Октябры-ской социалистической революции. Пуен ван вань.
Внуковский аэродром был украшен го-сударственными флагами Демократиче-ской Республики Вьетнам и Советского Союза, а также приветственными лозунга-Великий Октябрь явился поворотным пунктом в развитии освободительных дви-жений во всем мире. Октябрьская революми на русском и вьетнамском языках ногочисленные представители трудящихся Москвы. Здесь также были вветнамские юноши и девушно-освободительного движения в колониаль-

также обыть восможнах вузов.

Президенты хо Ши Мина и членов делегации Демократической Республики выстации Демократической Республики выстации демократической Республики в созданном ею Советском городого ударстве вдохновляющий пример и прообрам верховного Совета СССР К. Е. Ворошинов, товарищи Е. А. Фурцева, М. Г. Первунки, член Президиума Верховного Совета и советский народы остаются самыми близким, член Президиума Верховного Совета и советский народы остаются самыми близкими братьями. Братские отношения межуру нашими странами остаются примером у нашими странами остаются примером по вопросам труда и заработной платы А. П. Волков, заместитель министра иностранных дел СССР Н. С. Патоличев, Маршал Советского Союза К. С. Москаленко, председатель исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Бобровников, Маршал авиации П. Ф. Жига-Бобровников, Маршал авпации П. Ф. Жигарев, заместитель заведующего отделом ЦК КПСС И. Т. Виноградов, заведующий Протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, комендант города Москвы генерал-майор И. С. Колесников, ответственные сотрудники Президуума Верховного Совета СССР, аппарата ЦК КПСС, Министерства иностранных дел СССР.

Спери ветреуавнику находились главы

Среди ветречавних находинско дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотрудники по- между вьетнамским и советским народами! (TACC).

воплощения великих принципов пролетарского интернационализма. Я хочу выразить чувство любви и ува-жения, которое питают народы Вьетнама к

На аэродроме был выстроен почетный

к присутствующим с речью. Он сказал:
— Дорогие товарищи! Вступая на свя-щенную землю Москвы, столицы первого в

героическому советскому народу. Замечательные победы советского народа стали возможными благодаря мудрому руководству славной Коммунистической

Среди встречавших находились главы ленинский штаб — Центральный Комитет ипломатических представительств, аккре-

Состав югославской делегации

годовщины Октябрьской социалистической длександр Ранкович: член Исполнительреволюции в Москву выезжает партийновии, заместитель председателя Союзного хович; член ПК Союза коммунистов Юго-

БЕЛГРАД, 1 ноября. (ТАСС). Как сооб-зег печать, по приглашению ЦК Комму-член Исполнительного Комитета ЦК Союза правительственная делегация Югославии в славии, председатель Народного собрания следующем составе: член Исполнительного Македонии Лазар Колпшевский; член ЦК Комптета ЦК Союза коммунистов Югославии Велько Влаславии, секретарь по организационным вопросам Союза коммунистов Боснии и Герцеговины, член Союзного исполнительного веча Углеша Данилович; член ЦК Союза коммунистов Югославии посел Югославии в Москве Велько Мичунович.

> БЕЛГРАД, 1 ноября. (ТАСС). Как сообщило агентство ТАНЮГ, президент Федеративной Народной Республики Югославии Посип Броз Тито из-за постигшей его болезни на сможат в ближайшие несколько месяцев выезжать за границу.

Делегация ВИКТ

РИМ, 1 ноября. (ТАСС). Бюро печати ВИКТ сообщает, что по приглашению Центрального совета ВЦСПС секретариат ВИКТ решил направить в Москву на праздновавие 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции делегацию ВИКТ. Делегацию возглавит генеральный секретарь ВИКТ Ли Витторио

Делегация Компартии Норвегии ОСЛО, 1 ноября. (ТАСС). Сообщается,

что на празднование 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической рсволюции в Советский Союз выезжает делегация Коммунистической партии Норвегии во главе с председателем партии Э. Левлиеном.



итие в Москву делегации Демократической Республики Вьетнам. На снимке: товарищи Хо Ши Мин, К. Е. Ворошилов, Е. А. Фурцева, М. Г. Первухии, А. А. Андреев и другие на Внуковском аэродроме.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении Краснодарского края орденом Ленина

За крупные успехи, достигнутые трудящимися Краснодарского края в деле увеличения производства и заготовок зерна, мяса, молока, янц и других сельскохозяйственных продуктов, наградить Краснодарский край орденом Ленина.

Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ и Н. А. БУЛГАНИНЫМ

Чрезвычанного и Полномочного Посла Ирана А. МАСУД АНСАРИ

Совета Министров СССР Н. А. Булгании приняли Чрезвычайного и Полномочного Посла Ирана в СССР А. Масуд Ансари в связи с его предстоящим отъездом из Совет-

ского Союза и имели с ним дружественную и сердечную беседу.

ноября член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев и Председатель

На беседе присутствовал заместитель министра иностранных лел СССР

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Сенретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва. Кремль. 31 октября 1957 г.

О движении искусственного спутника Земли и ракеты-носителя

На 6 часов утра 2 ноября ракета-но-ситель совершила 425 оборотов вокрут Земли. Спутник на это время совершил на 1,46 оборота меньше. Вечером 2 но-ября ракета-носитель будет опережать спутник на 1,52 оборота, что соответ-ствует отставанию по времени на 45,5 минуты.

В ясную погоду ракета-носитель бу-дет наблюдаться невооруженным глазом при движении с юго-запада на северо-во-

ГОРЯЧИИ ПРИВЕТ ТРУДЯЩИМСЯ ОРДЕНОНОСНОИ КУБАНИ!



Герон Социалистического Труда — передовник сельского хозяйства Краснодарского края (слева направо): К. Е. Молько — комбайнер Старо-Минской МТС; В. Ф. Резинков — председатель колхоза имени Ленина Белоглинского района; П. З. Мешков — председатель колхоза «Россия» Ейского района; П. П. Лукьяненко — заведующий отделом сельского хозяйства, академик ВАСХНИЛ; П. Ф. Меженная — птичница колхоза «Красная Звезда» Пластуновского района; И. П. Шадкий — бригари тракторного района; И. П. Шадкий — бригари тракторного района; В. С. Крачко — техник-строитель колхоза имени Калинина Ново-Титаровского района; Е. Р. Сокол — бригари плодо-винографиой бригары совхоза № 2, гор. Краснодар; В. П. Сорожки — первый секретарь Каневского района; А. С. Колесников — первый секретарь Каневского района; А. С. Колесников — первый секретарь Каневского райома КПСС.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА ПЕРЕДОВИКАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

телей по производству продуктов сельского хозяйства присвоить звание Герея Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Анмение Михаилу Ефимовичу — пред-седателю колхоза им. Ленина Курганинско-2. **Асоциому** Павлу Николаевичу — бри-диру тракторной бригады Лабинской

МТС Лабинского района.

Деском Матрене Дмитриевне — брига-полеводческой бригады совхоза Микояна Кореновского района.

4. Карамнову Ивану Степановичу — ди-ректору совхоза им. Сталина Ново-Кубан-5. Колесникову Алексею Самойловичу -

нервому секретарю Каневского райкома КПСС. 6. Нрячно Михаилу Семеновичу -

нику-строителю колхоза им. Калинина Но-во-Титаровского района. 7. Куцеву Сергею Терентьевичу -

вому секретарю Кущевского райкома КИСС.

8. Лумшиной Надежде Сергеевне — доярке колхоза им. Ленина Белоглинского 9. Луньяненно Павлу Пантелеймонови-

11. Мешнову Петру Захаровичу — пред-седателю колхоза «Россия» Ейского рай-

она.
12. Мольно Константину Ефимовичу—
комбайнеру Старо-Минской МТС Староминского района.
Нестору Даниловичу—

13. Мыльно Нестору Даниловичу— 28. Ші председателю Каневского райнсполкома.
14. Олофироние Анне Матвеевне — сви- ма КПСС.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Семретарь Президиума Верховнего Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль. 31 октября 1957 г.

производству и заготовкам зерна, мяса, мо-лока, яиц и других продуктов сельского хозяйства Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями большую группу передовиков сельского хозяйства, работников партийных, советских и комсомольских организаций **Краснодарско**-

них орденом Ленина — 362, орденом Трудового Красного Знамени — 545, орденом «Знак Почета» — 1.226, медалями «За трудовую доблесть» и «За трудовое отличие» — 2.778 человек.

В числе награжденных орденом Ленипа— доярка колхоза им. Ворошилова Шердан Славинского района А. Ф. Абраменко,
председатель колхоза им. Ворошилова Шербиновского района Д. Н. Аксенов, директор
Белоглинской МТС Б. Т. Басенко, инженер
Албашской МТС Каневского района Ф. И.
Безуглый, чабан колхоза «Россия» Ейского
района П. И. Беленький, телятнипа колхоза «Победа» Ярославского района А. А.
Блоха, комбайнер Варениковской МТС
Крымского района И. И. Блык, тракторист
Т. И. Вазыкии, доярка колхоза «Кубанец»
Павловского района И. Е. Василькова,
звеньевая колхоза «Заря» Калининского
района А. Л. Вдовенко, председатель колхоза им. Пеника Усть-Лабинского района М. Д.
Николаенко, директор Ирклиевской МТС
Крымского района А. А.
Корова им. Сеника Усть-Лабинского района М. Д.
Николаенко, директор Ирклиевской МТС
Каневского района М. Д.
Николаенко, директор ирклием К. П. Орлова, чабан колхоза им. Леника Усть-Лабинского района М. Д.
Николаенко, директор Ирклиевской МТС
Каневского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевского района К. П. Орлова, чабан колхоза им. Леника Усть-Лабинского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиемского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевского района М. Д.
Николаенко, директор ирклиевской МТС
Николаенко, директор дайона М. Д.
Николаенко, директор дайона хоза им. Кирова Пластуновского района К. А. Владимиров, доярка колхоза «Ильнч» Темрюкского района Х. П. Вовк, птичница темрюкского района Л. п. Бовк, пичинда колхоза им, XX партсъезда Тихорецкого района О. П. Говорова, комбайнер Минг-рельской МТС Абинского района И. П. Го-рецкий, председатель колхоза «Большевик» Старо-Минского района А. В. Гринько, председатель колхоза им. Ленина Советского района М.Я. Громиков, бригадир поле-волческой бригады колхоза им. Ленина Но-во-Титаровского района Д.В. Гуп, телятница колхоза им. Калинина Кавказского района С. А. Демиденко, доярка колхоза «Заветы Ленина» Усть-Лабинского района «Заветы Ленина» Усть-лаониского раиона. У. Ф. Лаюбло, тракторист Лабинской МТС Н. А. Лоценко, механик колхоза им. Кали-нина Курганинского района М. Г. Дудко, заведующий молочнотоварной фермой колхоза им. Кирова Северского района В. С. Ленина» Белоглинского района А. Ф. Еф-Ленина» Белоглинского ранона А. Ф. Еф-ремов, доярка Белореченского совхоза Н. А. Куйкова, доярка колхоза «Кубань» Ка-невского района А. П. Жук, председатель Пластуновского райнсполкома В. Ф. Задорошенко, чабан колхоза им. Сталина Ко-шехабльского района III. Л. Зафесов, пред-седатель колхоза им. Ленина Белоглинского района А. М. Звягин, пастух-скотник кол-«Верный путь» Тульского района 7. Свого ракона Д. п. шевчик, донрка плек-фригады Кореновской МТС И. Ф. Ильин, гланный агроном совхоза им. Сталина Но-во-Кубанского района П. Г. Караеров, свы-номорского табаксовхоза Горяче-Ключевско-

паниец, доярка кодхоза им. Ленина Ку-щевского района М. М. Кравецкая, звенье-вая кодхоза им. Фрунзе Адлерского района вая колхоза им. Фрунзе Аллерского района М. И. Кравнова, комбайнер Мостовской МТС Исебайского района И. А. Лазарев, председатель колхоза «Победа» Выселковского района Г. К. Лысенко, доярка колхоза «Ленинский путь» Ново-Кубанского района М. А. Макаева, звеньевая совхоза «Геленджик» Геленджикского района Е. К. Мальцева, чабан колхоза им. Калинина Примореко-Ахтарского района П. С. Мандрик, тракторист Медведовской МТС Тиманиевского района Г. М. Никитин, бригалир свинотованной фермы свиносовхоза «Латоявка колхоза им. Красных парти- свинотоварной фермы свиносовхоза «Ла II. И. Пугачев, скотник колхоза им. Стали-на Майкопского района В. К. Резюк, свинарь колхоза им. Буденного Брюховецкого района Н. М. Рогачевский, доярка колхоза «Заветы Ленина» Усть-Лабинского района колхоза им, вырова прасноврического раз-она А. К. Семешкин, бригалир тракторной бригады Малороссийской МТС Тихорецкого района Ф. Т. Серкин, птичница птицесов-хоза «Лабинский» Лабинского района А. Т. Тарассвич, звеньеой колхоза «Знамя коммунизма» Лазаревского района Ш. Е. Тлиф. председатель колхоза им. Кирова Кокоммунизма» Лазаревского района III. Е. Тінф, председатель колхоза им. Кирова Кореновского района Т. К. Третьяков, бригалир полеводческой бригалы колхоза им. Сталина Ново-Титаровского района Г. К. Усатый, гоярка колхоза «Родина» Лабинского района К. И. Фролова, тракторист Лабинской МТС Д. Халелов, звеньевая табанкой блигам. Табаксову хабаксову хаба Лабинской МТС Д. Калелов, звеньевая та-бачной бригады Тверского табаксовхоза амиеронского района Е. В. Хорошунова, комбайнер Восточной МТС Сталинского (сельского) района Н. А. Чамар, директор Лиманской МТС Щербиновского района И. И. Челомбитью, пастух колхоза им. Во-починател Октабильно района И. И.

За особые заслуги в развитии сельского гнарке совхоза им. Максима Горького Кав

казского района. 15. Погомему Григорию Семеновичу — бригадиру Советской МТС Советского рай-

16. Подмогильному Андрею Саввичу — бригадиру комплексной бригады колхоза

им. Крупской Брюховецкого района. 17. Пустовойту Василию Степанови чу — заведующему отделом селекции и семеноводства Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиро-масличных культур, академику ВАСХНИЛ'а.

18. Резнинову Вадиму Федотовичу — председателю колхоза им. Сталина Канев-

жого района. 19. Сонол Евдокии Романовие — бригапредседателю колхоза «Путь к коммуниз-

му» Тимашевского ранона. 21. Табанову Николаю Григорьевичу — «Кавиаз» Кургания

председателю колхоза «Кавказ» Курганинского района. 22. Теердохлебу Никанору Савватьеви-

чу — главному агроному совхоза «Кубань» Гулькевичского района. 23. Цвирнунову Николаю Акимовичу -

председателю колхоза «Сопка героев» рымского района. 24. Чериявсному Александру Петрови-у — председателю колхоза «Победа» Ку-

щевского района. 25. Шациому Ивану Петровичу—брига-диру тракторно-полеводческой бригады Ми-

хайловской МТС Курганинского района. 26. Шевчуну Ивану Петровичу — директору совхоза «Соревнование» Сталин-ского (сельского) района.

27. Шиниоренио Екатерине Петровне — свинарке совхоза «Большевик» Тихорец кого района.
28. Шипилову Борису Семеновичу

первому секретарю Тимашевского райко-

В Президиуме Верховного Совета СССР

За успехи в развитии сельского хозяй-ства и достижение высоких показателей по производству и заготовкам зерна, мяса, мо-лока, яиц и других продуктов сельского сокхоза Ново-Покровского района И. Г. Кох-Всего награждено 4.911 человек, из

М. И. Рябченко, комбайнер Ново-Владими-ровской МТС Тбилисского района В. И. Сальников, бригадир полеводческой бригады рошилова Октябрьского района И. У. Чеуж, комбайнер Воронежской МТС Усть-Лабин-ского района Д. Н. Шевчик, доярка племнарка колхоза им. Калинина Успенского го рафона П. А. Япенко.

Мои земляки

Кубанцы в работе не знают покоя, ведут они бережно времени счет... Растет год от года плеяда героев,

а с ними и слава Кубани растет. Я знаю, что счастье

само не приходит, я знаю, что крепости

с бою берут, хоть путь к нашей цели

и труден и крут.

С годами мы сделаем жизнь еще краше, и сроки свершения

недалеки.

советские люди - мои замляки Виктор ПОДКОПАЕВ.

Радостный труд

В 1948 году после окончания сельской школы передо мной встал вопрос: куда пойти, какую набрать профессию? Я родилась и все время прожила в станице Пластуновской, ехать никуда не собиралась.

— Пойду работать в колхоз, — реши-

Много дел в хозяйстве, но мне больше всего пришлось по душе птицеводство. В нашем колхозе имеется много прудов и водоемов, и на одном из них построена итицеферма. Вместе со своими подругами я начала работать птичницей. Тогда в кол-хозе «Красная Звезда» насчитывалось все-10 лишь 1.600 уток.

Меньше чем за четыре года колхоз увеинчил количество уток до 37 тысяч. А всего наше звено за последние годы вырастило перевести все это на мясо, то выходит, роев пятилеток. что страна получила свыше 200 тонн ути-

На примере нашего колхоза мы видим, что стоит приложить труд, проявить ини-циативу и настойчивость, и птицеводство станет одной из доходных отраслей хозяй-ства. Только одно наше звено дало колхозу в 1957 году от выращивания уток более 300 тысяч рублей дохода.

Мы не могли даже подумать о том, что и вся страна быстрее одержали победу в мирном соревновании с Соединенными дарству наиболее дешевый хлеб. Штатами Америки за увеличение производства мяса, молока и масла на душу нап. меженная.

Герой Социалистического Труда, птичница колхоза «Красная Звезда» Пластуновского района.

Новое побеждает

Весною 1956 года меня пригласили в правление колхоза и сказали:
— Создаем комплексную бригаду. Думаем тебе поручить руководство.

можно подвести некоторые итоги, обме-няться опытом. Организация комплексной бригады полностью себя оправдала. Полеводство и животноводство находятся те-перь в одних руках. Выигрыш получился большой. У нас в бригале имеется 1.780 гектаров пашни, 245 голов крупно-го рогатого скота, 1.700 свиней, Котла год тому назад бригада приняла ферму, она была тому назад бригада приняла ферму, она была отсталой в колхозе. Вспоминаю, как раньше заведующий животноводческой фермой все время ходил за полеводческим бригадиром и просил доставить корма, выде-лить людей для ремонта коровника и т. д. У нас был полон рот «своих» дел в полс-водстве, и порой до животноводства руки

Совсем нное дело теперь. Наша комплексная бригада отвечает сейчас как за полеводство, так и за животноводство. Работы ведутся комплексно, организованно. В 1957 году с площади 530 гектаров озимой пшеницы мы убрали по 24 центнера зерна с гектара. На зиму заготовлено 1.173 тонны силоса. Это вдвое больше прошлогодне-го. На фуражную корову имеется по го. На фуражную корову имеется по 20 тонв силосной массы. Животководческая ферма сейчас стала одной из передовых в колхозе. На одну ко-

не похотили.

одном из передовых в коллозе, на одну ко-рову с начала года надой составляет 2.400 килограммов молока, а наши луч-шие доярки Ефросинья Ломоносова и Нина Лютая уже надонли по 2.600—2.700 килограммов молока от коровы.

Работать в комплексной бригаде, безусловно, стало сложнее, Забот прибавилось. Поэтому сейчас от бригадира требуется, чтобы он глубже вникал в дело, больше занимался организацией труда.

А. ПОДМОГИЛЬНЫИ. Герой Социалистического Труда, бригадир комплексной бригады колхоза имени Крупской Брюховецкого района.

МОГУЧИЕ ТВОРЧЕСКИЕ СИЛЫ НАРОДА

Труженики сельского хозяйства Кубани переживают радостные дии. За успехи в развитии сельского хозяйства Президиум Верховного Совета СССР наградил Краснодарский край орденом Ленина. Одновременно двадцати восьми новаторам колхозного производства присвоено звание Героя Социалистического Труда. Около пяти ты-сяч передовых людей колхозов, МТС и совхозов награждены орденами и медалями Советского Союза.

Награждение Кубани орденом Ленина совпадает с празднованием 40-летия Великого Октября. Нет в нашей стране такого уголка, где бы в результате победы Октябрьской революции не свершились величайшие преобразования. За сорок лет Советской власти Кубань, как и вся страна, лобилась больших успехов в хозяйственном и культурном строительстве.

Победа социализма открыла безграничные возможности для развития производительных сил, бурного экономического и культурного расцвета нашего края.

Всем богата и обильна Советская Кубань: здесь имеются метровые черноземы, благоприятный климат, выращивается свыше ста различных сельскохозяйственных культур. Но самым главным богатством являются замечательные люди, прославленные мастера социалистического земледелия, выпестованные Коммунистической партией. На каждом новом этане борьбы за расцвет сельского хозяйства на Кубани появлялись герои, мастера и знатоки своего дела, новаторы производства. Вспомним бурные предвоенные годы, когда шла борьба за укрепление колхозов и всестороннее развитие их хозяйства. Тогда всю страну облетели имена славных механизаторов Кубани Константина Борица, Паши Кавардак, Ивана Шацкого и мнодля колхоза свыше ста тысяч угок. Если гих других зачинателей соревнования, ге-

Ныне советский народ узнает имена новых Героев Социалистического Труда, пе-редовиков сельского хозяйства Кубани. Среди Героев Социалистического Труда Павел Николаевич Асоцкий—бригадир трак-торной бригады Лабинской МТС. Это его бригада выступила инициатором соревнования за высокую культуру земледелия, за экономию средств и горючего. Это здесь родился лозунг — дать максимальное количество продукции при наименьшей затрате наш скромный труд будет так высоко чество продукции при наименьшей затрате оценен Коммунистической партией и Со-ветским правительством. Хочется рабо- с площади 645 гектаров колосовых культать так, чтобы наш колхоз, наша Кубань тур бригада Павла Асоцкого собрала по 24,3 центнера зерна с гектара, дав госу-

У знатного механизатора Старо-Минской МТС Героя Социалистического Труда комбайнера Константина Ефимовича Молько многие молодые водители учатся, как на-до использовать технику, как убирать урожай быстро и без потерь. Уже скоро два-дцать лет, как тов. Молько стоит у штур-вала степного корабля. В 1957 году он убрал на комбайне «РСМ-8» за 10 рабо-чих дней 406 гектаров пшеницы и намолотил более 10 тысяч центнеров зерна.

Самоотверженный труд, творческая мысль механизаторов и колхозников принесли заслуженную победу. Колхозы и совхозы края провели в нынешнем году убор-— Создаем комплексную бригаду. Ду-зем тебе поручить руководство. Я принял это предложение. Сейчас, ко-широкого применения раздельного способа Я принял это предложение. Септа приненения разделяющих гла прошел первый год работы по-новому жатвы не менее 12 миллионов пудов зерможно подвести некоторые итоги, обмена. На всей илощади колосовых культур собран урожай по 120 пудов с каждого гектара. Всего в 1957 году Кубань сдала государству 110 миллионов пудов зерна, в том числе 96 миллионов пудов пшеницы—
на 42 миллиона пудов больше, чем в про-

шлом году. Опыт новаторов—наше драгоценное бо гатство. Основатель Коммунистической пар-тии и Советского государства В. И. Ленин еще в первые годы Советской власти с исключительной остротой ставил задачу широкой пропаганды лучших образцов тру-да. В марте 1918 года В. И. Ленин писал: «Сила примера, которая не могла проявить себя в обществе капиталистическом, полу-чит громалное значение в обществе, отменившем частную собственность на земли и на фабрики...» Деревенские коммунисты умело несут в массы передовые методы

д. полянский Секретарь Краснодарского крайкома КПСС

Надежды Сергсевны Лукшиной. В 1957 году она взяла обязательство надоить 4.500 килограммов молока, выступила инициатором соревнования за получение не менее 16 килограммов молока в сутки от каждой коровы. Этот почин горячо поддержали партийная организация колхоза, крайком КИСС. В соревнование за высокие суточные надои молока всту-

Следуя примеру Лукшиной, многие доярки уже надоили по три — три с половиной тысячи килограммов молока от коровы. Движение за высокие суточные напринесло хорошие результаты. К 20 октября в колхозах края в среднем от каждой коровы надоено свыше 2.100 килограммов и в совхозах — 2.470 килограммов молока. Это на 350 килограммов больше, чем в прошлом году.

пили тысячи доярок края.

Заслуженными наградами отмечена большая группа работников животноводства Кубани — доярок, свинарок, скотников, бригадиров, заведующих фермами, специа-листов. Высокое звание Героя Социалистического Труда присвоено старшей итичнице колхоза «Красная звезда» Пластунов-ского района П. Ф. Меженной, свинарке совхоза имени Максима Горького Кавказ-ского района А. М. Олефиренко, бригадиру комплексной бригады колхоза имени Крупской Брюховецкого района А. С. Подмогильному и другим.

Талантливыми, умелыми организаторами колхозного производства показали себя ныне Герон Социалистического Труда пред-седатели колхозов: «Россия» Ейского рай-она — П. З. Мешков, «Кавказ» Курганин-ского района — Н. Г. Табаков, имени Сталина Каневского района — В. Ф. Резников и другие. Почти 20 лет бессменно руководит колхозом «Кавказ» Николай Григорьевич Табаков. Год от году коллективное хо-зяйство крепнет, идет в гору, дает высокие доходы. В нынешнем году колхоз собрал урожай озимой ишеницы на всей ило щади по 22 центнера с гектара, получил за 9 месяцев на сто гектаров земельных угодий по 42 центнера мяса и 170 центнеров молока.

Опираясь на опыт передовиков, широко Кубани добивается непрерывного увеличения производства животноводческих про дуктов. За успехами тружеников Кубани следит вся страна, весь советский народ.

хозах увеличилось по сравнению с про-шлым годом в 1,9 раза, в том числе сви-инны — более чем в два раза. Сдана в В настоящее время колхозах посевы са-харной свеклы до 325 тысяч гектаров. начала года в крае получено на сто гек-120 центнеров молока, в совхозах — 124 центнера. Труженики Кубани в нынешнем году уже произвели 582 тысячи тонн молока, или на 141 тысячу тонн больше, чем в прошлом году.

Решая задачу увеличения произволетва края добились значительного роста погоповья свиней, крупного рогатого скота и итицы, улучшили их откорм и нагул. Большое внимание уделено в этом году выращиванию водоплавающей птицы. По выращиванию водоплавающен птицы. по примеру Каневского района, который вырасты в течение года полмиллиона уток, в којхозах Кубани началось движение за увеличение производства птичьего мяса. увеличение производства птичьего мяса. По сравнению с прошлым годом количеимя Героя Социалистического Труда доярки ство водоплавающей птицы в крае увели-колхоза имени Ленина Белоглинского рай- инлось на 2 миллиона голов.

ула задачу — догнать в ближайшие годы США по производству продуктов животноводства на душу населения, кубанцы горячо одобрили ее, как отвечающую коренным интересам коммунистического строительства, интересам народа. Работники сельского хозяйства Кубани рещили организовать соревнование за то, чтобы до-гнать и превзойти по уровню производства животноводческих продуктов передовой штат США-Айову.

Расчеты наши реальные, они основаны на преимуществе социалистической системы хозяйства, на твердой уверенности людей в победе. В штате Айова сейчас среднегодовой прирост производства мяса на сто гектаров земельных угодий составляет примерно 4—5 центнеров, а в отдельные годы даже меньше. Передовые кубанские колхозы и совхозы дают годовой прирост производства мяса в восемь—десять раз больше. Но если это возможно в передовых, то, следовательно, такие показатели достижимы для всей массы колхозов. Конечно, достигнуть такого прироста нелегко. Это трудная задача, но она нам пот силу, колозы и совхозы Кубани успешно ее решат.

Как известно, США в целом сейчас потучают на сто гектаров земельных угодий 111 центнеров молока, а штат Айова приблизительно 211 центнеров.

В колхозах Краснодарского края к 20 октября 1957 года произведено по 120 цент-неров молока на сто гектаров земли. Это несколько больше, чем производится в це-лом по США, но значительно меньше, чем производится в штате Айова. К 1960 году Краснодарский край должен производить 600 центнеров молока на сто гектаров земельных угодий. Труженики сельского хозяйства Кубани смогут решить и успешно решат эту задачу.

Залог тому-глубокое понимание работ-никами сельского хозяйства необходимости обеспечить резкий подъем общественного животноводства. Большая работа, проведенная в нынешнем году партийными и совет-скими организациями, позволила значительно расширить и укрепить кормовую базу. Колхозы и совхозы заготовили 4.400 тысяч тони силоса, что составляет 17 тони на корову. Такого количества силоса они не имели никогда раньше.

Работники сельского хозяйства Кубани проявляют большую заботу об урожае будущего года. Организованно и в лучшие агротехнические сроки проведен сев озимых культур на площади 1.430 тысяч гекраспространяя его, партийная организация таров. Зяби поднято около 1.700 тысяч гектаров, или в 2.4 раза больше, чем на эту же дату в прошлом году.

Высокая награда налагает на всех трудящихся края бельшие и ответственные Коммунистическая партия оказывает кол-хозам края огромную помощь. В 1957 году дважды в Краснодарском крае побывал Первый секретарь ЦК КПСС тов. Н. С. Хру-щев. Критика Центральным Комитетом КПСС недостатков в руководстве сельским козяйством края помогла партийным орга-камп важнейшую народнохозяйственную задачу — превратить Кубань в крупную базу по производству сахара в Российской фолерации. В ближайшие годы Краснодарнизациям лучше увидеть и привести в действие внутренние резервы, по-новому оценить результаты своего труда, добиться первых сдвигов в животноводстве. На 20 октября производство мяса в колтом учетничествующей предстоит в течение 1958—1960

продана государству 151 тысяча тони мя-са, или на 61 тысячу тони больше прошло-стями для того, чтобы, не ослабляя внигоднего. Растет и производство молока, С мания к зерновому хозяйству и животноводству, двинуть вперед развитие садоводтаров земельных угодий в колхозах ства и виноградарства. По совету Центрального Комитета партии мы обсудили на недавно состоявшемся пленуме крайкома КПСС вопрос о садах и виноградниках и наметили общирную программу работ. Дело чести партийной организации, всех трудящихся нашего края — в кратчайший срок превратить Кубань в район высоко-развитого промышленного садоводства п виноградарства, довести площади плодововиноградных насаждений в колхозах и сов-хозах к 1965 году не менес чем до 500 тысяч гектаров.

ству за высокую награду. Будем трудить-ся так, чтобы с честью оправдать вели-кое доверие Родины.

МАШИНЫ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

С тех пор прошло немало времени. Неузнаваемой стала наша станица Курганная, как и вся Кубань. Рабочий класс под руководством Коммунистической партии создал первоклассную индустрию, которая воору-жила нас новейшей техникой. Сейчас только в нашей бригаде имеется 12 тракторов урожай, экономия горючего — вот что и комбайнов. А всего на полях колхоза стало мерилом работы каждого механизаработлет более 100 мощных тракторов и тора. комбайнов. Это огромная сила.

Я работаю третий десяток лет механя- дительность. У нас уже стало традицией нужно к ней приложить заботливые руки. затором. Оглядываясь в кануи сорокалетия работать так, чтобы строго соблюдать агро- В 1957 году бригада получила на площаневольно биложинаешь тот день, когда каждого гектара мягкой пахоты. Еще в по 150 пудов зерна с каждого гектара. довелось впервые сесть за руль трактора. 1948 году в бригаде зародиле ценный сев сонимых культур мы провели в этом почти моганизаторы выступили инцина-1945 году в оригаде зародника ценвии почин. Механизаторы выступили инициа-торами соревнования за звание бригады ническом уровне. Дружные всходы радуют отличного качества.

Как и прежде, мы неустанно боремся за высокую культуру земледелия, за полное использование техники. Качество работы,

В умелых, надежных руках машины по-казывают чудеса, дают высокую произво-чтобы она щедро вознаграждала людей,

механизаторов и колхозников, обещают хороший урожай. Одной дружной семьей сейчас живут и

трудятся на благо Родины механизаторы колхозники, все труженики сельского хозяйства Кубани.

И. ШАЦКИИ. Герой Социалистического Труда, бригадир тракторно-полеводческой бригады Михайловской МТС Курганинского района.

Центральному Комитету КПСС

Колхозники нашего колхоза «Заря социализма» Семилукского района, Воронежской области, в апреле 1957 года после совещавия работников сельского хозяйства центрально-черноземной зоны в Воронеже приняли обязательства— произвести в 1957 года. 1957 году на сто гектаров сельскохозяйственных угодий по 61 центнеру мяса и по

Тотовя достойную встречу 40-й годовщине Великой Октибрьской социалистической революции, мы с радостью докладываем Центральному Комитету КПСС о том, что принятые обязательства по производству мяса выполнены досрочно. За девять месяцев и 25 дней текущего года наш колхоз произвел на сто гектаров сельскохозяйственных угодий по 63,8 центнера мяса. За это же времи произведено молока на сто гектаров сельскохозяйственных угодий по 300 центнеров. До конца года обязательство по производству молока будет выполнено. Увеличение производства мяса и молока по-аволило колхозу уже на 25 октября сего года выполнить годовой план сдачи и про-

дажи государству мяса на 370 процентов и молока на 430 процентов. В колхозе созданы необходимые условия для успешного выполнения в 1958 году В вольсое созданы необходимые условия для успешного выполнения в тосудар-принятых обязательств по дальнейшему увеличению производства и сдачи государ-ству продуктов животноводства. Проведена значительная работа по увеличению поголовья скота на фермах. В настоящее время в нашем хоаяйстве на сто гектаров сельскохозяйственных угодий имеется крупного рогатого скота по 25 голов, в том числе по 11.3 коровы и по 54 свиньи на сто гектаров пашни. Увеличилось также поголовье овец и птицы.

же поголовье овец и птицы. Хорошие результать достигнуты у нас в полеводстве. В этом году колхоз получил урожай зерновых в среднем по 24 центнера с гектара вместо 22 центнеров по обязательствам. В увеличении производства зерна и кормов нам хорошо помогла кукуруза, посевная площадь ее в текущем году составила 50 процентов от всей площади посевов зерновых культур. Урожай кукурузы в пересчете на сухое зерно получен по 40 центнеров с гектара, картофела — по 150 центнеров и овощей — по 200 центнеров с

Рост производства зерна, кормовых культур, овощей и картофеля позводил колхозу досрочно рассчитаться с государством по заготовкам и закупкам хлеба, подсолнечника, мяса, молока, шерсти, янц, картофеля, овощей и полностью обеспечить обще-ственное животноводство кормами. Колхоз на зиму заготовил для каждой коровы по 15 тонн сочных кормов, в том числе по 12 тонн кукурузного силоса. Для каждой сви-номатки заготовлено по десяти тонн картофеля и свеклы, достаточное количество зернофуража, главным образом—за счет кукурузы. В текущем году в колхозе построены два свинарника, телятник, помещение для

овец, овощехранилище, две буровые скважины, механизирована подача воды на сви-

новодческую и молочноговарную фермы. Наряду со строительством общественных помещений велется строительство лич-

ных домов колхозинков. В текущем году уже построено 43 дома, а к концу года будет построено 50 домов. В селе введена в действие первая очередь водопровода. На 1958 год колхозинки нашей сельскохозяйственной артели приняли еще более высокие обязательства — произвести мяса по 110 ценнеров и молока по 420 центнеров на сто гектаров сельскохозяйственных угодий.

ров на сто гектаров сельскохозянственных угодии.

Достигнутые нами результаты в текущем году по увеличению производства продуктов животноводства и подеводства вселили в нас полиую уверенность в том, что эти обязательства мы выполним с честью и виссем свой достойный вклад в решение всенародной задачи, поставленной Центральным Комитетом КИСС,—в ближайшие годы догнать Соединенные Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу

По поручению колхозников колхоза «Заря социализма» Семилукского района, Воронежской области, письмо подписали: председатель колхоза БАТУХТИН М. В., секретарь парторганизации ВАЛИКОВ В. И., секретарь комсомольской организации МАСАЛОВ А. А., заведующий молочной фермой ПАРФЕНОВ И. Е., заведующий свиноводческой фермой ДЕГТЕВ Ф. С., бригадир полеводческой бригады ДАНЫШИН А. И., звеньевая МАСАЛО-ВА З. М., доярка ЗОЛОТОТРУБОВА П., свинарка ПОНОМАРЕВА П. И.

Центральному Комитету КПСС

Колхозники и колхозницы колхоза «Терек» Пригородного района, Северо-Осетинской АССР, рады доложить Центральному Комитету партии о выполнении взятых и себя обязательств по производству молока и мяса.

сеоя оодаательств по производству молока и мяса.

В текущем голу на сто гектаров сельскохозяйственных угодий произведено; мелока — 435 центнеров, мяса — 100.6 центнера, в том числе свинины на сто гектаров пашни 85 центнеров. Колхоз к 25 октября выполнил годовые планы поставок и закупок государству всех сельскохозяйственных продуктов; молока на 300 процентов, мяса на 140 процентов, шерсти на 140 процентов, яиц на 102 процента, аерна на 360 процентов, картофеля и овощей на 200 процентов. Заготовлено для каждой коровы по десять тони высококачественного силоса. Общественный скот

полностью обеспечен грубыми кормами. Колхозники и колхозиицы обязались довести до конца года производство молока на сто гектаров сельскохозяйственных угодий до 510 центнеров и мяса до 107

По поручению колхозинков сельхозартели «Терек» Пригородного района, Северо-Осетниской АССР, подписали: председатель колхоза И. САБА-НОВ, секретарь парторганизации А. ВАЛИЕВ, зоотехник К. ХУТИЕВ, бухгалтер Д. ДЖИГКАЕВ, бригадиры С. ГАЛУАЕВ, Х. АБАЕВ, заведующие фермани А. ГАБАРАЕВ, М. СОКАЕВ, Н. ПЛИЕВ, звеньевой Ч. ДЖИГКАЕВ, доярка С. ГАГЛОЕВА.

Победа хлопкоробов Сурхан-Дарын

ТЕРМЕЗ, 1. (Норр. «Правды»). Вслед за тов хлопка, обязалась дать стране допол-Кашка-Дарьинской областью государствен-Кашка-Дарьинской областью государственный план заготовок хлопка выполняли труженики сельского хозяйства Сурхан-Дарьинской области. Злесь собрано 200 тысяч тонн хлопка-сырца— на 30 тысяч тонн хлопка-сырца— на 30 тысяч тонн хлопка-сырца— на эту же заготовлено на эту же заготовлено на эту же заготовлено тектара. дату в прошлом году. Сурхан-Дарьинская

область, являющаяся основным пропзво-дителем советских тонковолокинстых сор-ли дать стране еще 10 тысяч тонн сырца.



На юбилейной сессии Академии наук СССР. На снимке (слева направо) академики **Н. Н. Семенов, И. П. Бардии, А. Е. Арбузов, И. В. Курчатов.**

Советская наука – детище Октября Юбилейная сессия Академии наук СССР

(Окончание, Начало на 1-й стр.)

ности капитализма и неизбежности побелы коммунизма-

С большим вниманием участники собрания заслушати доклад президента Академии наук СССР академика А. Н. Несмеянова «Сорок лет советской науки». Бурными аплодисментами встретили они его слова, посвященные Коммунистической партии, се великой заботе о развитии нашей

В работе юбилейной сессии Акалемии наук СССР принимают участие иностранные ченые, прибывшие из многих стран мира. Джамаль Салиба.

На вчерашнем заседании сессии со словами привета к советским ученым выступили тепло встреченные собравшимися рек- Комитету Коммунистической партии Советтор Тиранского университета (Албания) ского Союза.

Зиа Келичи, заместитель министра просве щения Афганистана, доктор медицинских огромный вклад, внесенный советскими учеными в развитие социалистической эко-номики и культуры поизанстической экономики в развитие социалистической эко-номики и культуры, привед статистиче-ские данные, свидетельствующие о пре-имуществах социалистической мировой си-стемы и се сповысоватии в се спомы в се сповысоватии в се спомы в се сповысоватии в се спомы нуу шествах социания с каняталисти- Акедемии наук в Берлине Фридрих Валь тер, член Высшего научного совета Егинта доктор Риад Абдель Мегид Хегази, Бэй Сы-чжан (Китайская Народная Республи-ка), академик Ян Дембовский (Польша), академик Стефан Николау (Румыния), акаде Сирацкий, заведующий сектором Института истории Академии наук Корейской Народно-Демократической Республики Пак Си Хен, академик Станкович (Югославия). член Арабской академии, лекан педагогического факультета университета в Сирии

ОБМЕН ТЕЛЕГРАММАМИ между Председателем Президнума Верховного Совата СССР К. Е. Ворошиловым и Президентом Турецкой Республики Джеляль Баяром

28 октября 1957 г. Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов направил Президенту Турецкой Республики Джелялю Баяру поадра-вительную телеграмму по случаю национального праздника Турции — Дня провоз-

1 нолбоя от Джеляля Баяра получена ответная телеграмма на имя К. Е. Вороши-

Ниже публикуются тексты телеграми.

«Его Превосходительству господину ДЖЕЛЯЛЮ БАЯРУ, Президенту Турецкой Республики AHKAPA

По случаю национального праздника Турции — Дня провозглащения Республики, примите, господин Президент, мои поздравления и пожелания мира и благополучия

к. ворошилов Председатель Президнума Верховного Совета СССР».

«Его Превосходительству Маршалу К. ВОРОШИЛОВУ, «Его Превосходительству городогу по Совета СССР, МОСКВА

Приношу искреннюю благодарность Вам, Ваше Превосходительство, за послание, которое Вы соблаговолили направить по случаю Дня Республики, и выражаю самые добрые пожелания благополучия и счастья Союзу Советских Социалистических Республик и Вам лично. ДЖЕЛЯЛЬ БАЯР».

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР.

Об амнистии в ознаменование 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

 Прекратить производством все следственные дела и дела, не рассмотренные судами, о преступлениях, совершенных до издания настоящего Указа, за которые законом предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок до трех лет включетельно или другие меры наказания, не связанные с лишением свободы, а также дела в отношении лиц, перечисленных в статье 2 настоящего Указа.

По делам о преступлениях, совершенных до издания настоящего Указа, за которые законом предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше трех лет, суд, если признает возможным назначить лишение свободы на срок не свыше трех лет, освобождает подсудимого от наказания, если же суд признает необходимым прив виде лишения свободы на срок свыше трех лет, — сокращает срок лишения свободы наполовину.

6. Снять судимость с лиц, освобожденных от наказания на основании настоящего Указа, а также с лиц, ранее отбывших наказание или освобожденных досрочно

7. Не применять аминстви: а) к осужденным за преступления, предусмотренные разделом 1 Положения о государственных преступлениях, бандитизм, умышленное убийство, разбой, умышленное нанесение тяжких телесных повреждений, элостное хулитанство, изнасилование, хищение социалистической собственности в крупных размерах;

б) к ворам, судимым два и более раза, и к другим лицам, ранее судимым более

в) к лицам, освобожденным досрочно и вновь совершившим преступление;
 г) к осужденным, которые, отбывая наказание в местах лищения свободы или в ссылке, злостно нарушают установленный режим.

8. Освободить от отбывания ареста, уплаты штрафа и других мер ваыскания граждан, совершивших до издания настоящего Указа проступки, наказуемые в адин-

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль. 1 ноября 1957 г.

Прибытие в СССР делегации Демократической Республики Вьетнам

ИРКУТСК, 1 нодоря. (ТАСС). Сегодня в Великой Октябрьской социалистической ре-

Научная сессия Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС

ческого факультета университета в Сирии Джамаль Салиба.

С огромным воодушевлением участники сессии института, посвященсессии приняли приветствие Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

1 ноября в конференц-зале Института наук А. А. Стручков, и «Петроградские марксизма-ленинизма при ЦК КПСС открывости приняли приветствие Центральному настической революции. В ее работе принимают участие руководители филва-темнизма кандидат исторических наук С. П. Князев. принямают участие руководитель и изга-дов Института марксизма-ленинизма, ста-рые большевики, ученые-историки, науч-ные работники Центрального музея В. И. Ленина, Музея революции СССР. Присутствуют другие представители научной общественности Москвы, руководители институтов истории коммунистических и рабочих партий ряда стран народной демократии.

Открывая сессию, директор института профессор Г. Д. Обичкии в кратком всту-пительном слове остановился на основных положениях, характеризующих Великую Октябрьскую социалистическую революцию, и на ее всемирно-историческом зна-

Воспоминаниями о незабываемых диях 1917 года поделялись бывший секретарь партийной организации и член судового вопартинном организации и член судового ко-митета крейсера «Аврора» Герой Социа-дистического Труда Т. И. Липатов и деле-гат VII Всероссийской Апрельской конфе-ренции РСДРП(б) от тверской партийной организации М. М. Константивов. В заде, где проходит сессия, развернута большая выставля делументов на тому

большая выставка документов на тему «Коммунистическая партия — вдохновиоольшая выставка документов на тему «Коммунистическая партия — вдохновн-тель и организатор победы Великой Ок-тябрьской социалистической революции». Работа сессии продинтся три дня. Будут

заслушаны доклады о международном зна-чении Октябрьской революции, об Октябрьчении.

Затем были заслушаны доклады: «Роль В. И. Ленина в организации и проведении победе Советской власти на Ураде, роли обтябрьского вооруженного восстания», с победе Советской власти на Урадены, Беропрых выступил кандидат исторических победу Великого Октября. (ТАСС).

К ПРАЗДНИКУ—В НОВЫЕ ДОМА

все новые и новые жилые дома — подарки трудящимся столицы к великому празд-HHKY

Новых Черемушек приняты в эксплуатацию с хорошей и отличной оценкой два дома, общая жилая площадь которых окодо 3.500 квадратных метров.

Каждый день строители Москвы сдают | Новые Черемушки — это лишь один из вновь застраиваемых районов Москвы. В текущей пятилетке более половины всего 31 октября только в девятом квартале объема жилищного строительства (5,8 миллиона квадратных метров) намечено вести на свободных от старой застройки городских территориях.

СОРОК ЛЕТ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

грессивное человечество отмечают сорокалетие Великого Октября, ознаменовавшего коренной переворот в мировой истории.

Все чы, счастливые современники и для трудящихся всего земного шара. Мы нолны гордостью за нашу Коммунистиче цени новые возможности развития и тех лин, в свою очередь уже непосредственно скую партию, за наш великий народ, который своей героической борьбой и тру- то или иное явление техники. Многочисе се быстрый прогресс. Но и сама техника дом открыл новую эру в жизни челове-

В 40-ю головщину Великой социалистической революции мы не можем не обраблагодарной памятью к вождю Октября, основателю Коммунистической паргии и Советского государства — Владимиру Пльичу Ленину.

Великий Ленин творчески развил уче-Ленина, народы нашей страны под руко-водством Коммунистической партии совершили революцию, которая стала великим переломом в истории человечества.

Колоссальные достижения Советского Союза, народного Китая, пругих социалистических стран, величественные результаты революционной борьбы трудящихся пот руководством коммунистически и рабочих партий, гозникновение новой социалистической системы являют собой замечательные примеры пре-Впервые в области общественных наук марвсизм-ленинизм дал нам полное единство теории и практики. Октябрьская революция коренным образом изменила положе-ние науки: наука стала неотъемлемой социалистического строительства. действии с промышленностью и всем народным хозяйством, в научной методоло-гии — диалектическом материализме.

Развитие пауки немыслимо без практиви. С другой стороны, использование результатов деятельности науки пронизывает Акад. А. Н. НЕСМЕЯНОВ Президент Академин наук СССР

им выдающихся вусских магематиков научными исслованиями в области аэро-XIX века М. В. Остроградского и П. Л. Че-гидрогазодинамики. ощиева оставили глубокий след в мировой науке. Всеобщее, хотя и запоздалое, прине Маркса — Энгельса, обосновал воз-можность победы продетанской революции в одной стране и разработал ее стратегию п тактику. Руководствуясь учением теория чисел, теория вероятностей, топо-рия глазовых струй С. А. Чаплыгина. Бользнание получили исследования Н. И. Лодогия, теория дифференциальных уравне анализ и другие отрасли математики,

В настоящее время техника достигла таможет обойтись без использования сложногатематического аппарата.

Наряду с достижениями в классических К. областях за последние десятилетия разви-тие аксиоматических и теоретико-функплональных метолов изменило липо мношенно новые направления. Синтез классических теорий с этими новыми методами совершенно изменил облик таких областей; как теория вероятностей, алгебра, топология и др. Выросли такие важнейшие новые области математики, как современная тео-рия операторов и математическая логика. Нараду с теорией лифференциальных уравнений и теорией вероятностей теория операторов становится основным математиче ским инструментом в физике. Применение атомной энергии в мирных целях, автема тическое регулирование процессов производства, реактивная техника каждый шаг развитил индустрии. Каждый перед математикой принципиально новые шаг производства дает пищу науке и, за- задачи. Советскими математиками успеш- с потоками газа и жидкостей, высоких ско- по экспериментальному мастерству иссле- думать, многое дадуг искусственные спут-

ления, как теория информации и теория программирования электронных вычислительных машин. Создание быстродействуюших вычислительных машин несет с со-

ленные примеры тому рост многих об- поставила перед наукой много новых проблем, заставила по-новому решать целый Наша академия на протяжения всей се истории была одним из крупнейших ценновой математической мысли. Тру-ки, развитие которых јесно связано с

Труды Н. Е. Жуковского явились теоретической базой аэродинамического проек-

шие успехи получены советскими ученытеория функций и функциональный ми в области теории околозвуковых и сверхавуковых скоростей полета. Бурное развитие в наше время ракетной

> ложнику — великому ученому-самоучке К. Э. Циолковскому. Научное наследство К. Э. Циолковского творчески развивалось и прододжает успешно развиваться совет-скими исследователями. На воздушных лилетает реактивный экспресс «ТУ-104». Созданы новые образцы ростных реактивных самолетов. Решающим этапом является создание межконтинен-тальных баллистических ракет. Великим торжеством науки явился запуск первого

пскусственного спутника Земли.

Решение многих задач новой техники как оказывается невозможным без создания признать, что расцвет отечественной физи-прочных конструкций, обладающих наименьшим весом. Это потребовало от науки риоду. новых постановок и решений вопросов выросла советская теоретическая физи-упругости, прочности, устойчивости, несу-щей способности, деформируемости кон-струкций и условий их разрушения. При тика. Работы Л. С. Рождественского в Ле-

болсе глубокие горизонты с одновременным

чинала применяться в электрических п развиваться и физика тверлого тела, чему наша физика установках, при построении отдельных металлообрабатывающих станков и на телефонных станков и на телефонных станков и на телефонных станков. нашей страве автоматизация в нарастави-щем темпе вводится во многие отрасли промышленности. От приборов, регулирую-щих оттельные агрегаты, к полной автома-щих оттельные агрегаты, к полной автома-стигнуты советскими исследователями и в лирования, связанного с потлержанием посложных автоматических систем, обеспечивающих оптимальное ведение цесса без участвя человека. - вот путь автоматизации за истекцие 40 лет. На очевсего процесса, к полной автоматизации производственных предприятий.

В современном естествознании велущее положение принадлежит физике. Картинальные перспективы технического прогресса определяются в настоящее время в значительной мене тостижениями атомной и ядерной физики. Хотя физическия наука ния — сверхтекучести гелия II, созданию нашей Родины гордится такими именами. Столегов, Умов, Лебедев, следует

этом необходим был учет пластичности, наиграде по ав-момальной дисперсии в па-диместь изучения распространения радко-взаимодействия деформируемых элементов рах металлов — образец непревзойденных води. В решении этой задачи, как можно

ростей, температурных условий и др. Со- гораний. В Москве Л. И. Мандельштамом ники Земли. Большой пика работ был выростей, температурных условии и др. Со-ветскими учеными внесси фундаменталь-ный вклад в развитие этих вопросов. Особо отметим вклад в теорию упругости Грузин-ской Академии наук в лице Н. И. Муссе-света, получившее затем столь важное вресь работы Л. И. Мандельштама и Н. Д. лишвили и его школы.

Значение в химических исследованиях во Папалекси по измерению скорости распроза 40 лет Советской власти техника всем мире. С. И. Вавилову и его школе странения радиоволи. шатнула талеко вперет. Резко возросла принадлежат фундаментальные исследова-мощность гидротурбии и паровых турбин, ния явления люминесценции и установле-

Характерной чертой развития горного 12.3 стей. Теория этого эффекта, созданная собыло повсемесное внедрение механизмроветскими учеными, вскрыла природу избыло повсеместное внегрение механизиро-ванных процессов. Увеличение 100ычи лучения электрона, движущегося со ско-зала предлаженная Я. И. Френкелем капостью, превышающей скорость света в ланной среде, и его важность для ядерной физики.

центров этих исследований ныне сосредоточен в Уральском филиале Академии наук СССР. Замечательное явление — парамаг-нитный резонанс—было впервые экспериментально обнаружено в Казани Е. К. За-войским. Оно получило разностороннее широкое развитие во всем мире и приложение в ядерной физике, химии и биотогии.

Область физики низких температур с большим успехом паграбатывалась в Институте физических проблем в Москве и в Исследование жидкого гелия П. Л. Капицей и его сотрудниками приве-ло к открытию фундаментального явлетеории явления, предсказанию и открытию в жилком гелии так называемого второго

Радиотехника и электроника - плоды великого открытия А. С. Попова — власт-но вторглись в жизнь тващатого века и коренным образом преобразовали не только науку и технику, но и быт.

Потребности радиосвязи вызвали необхо-

Но как ин велики все эти успети

Весьма большое влияние на развитие наших представлений об атомных ядрах окашее развитие в теории деления. Представление о вознивновении ядерных сил в результате обмена легкими частицами было впервые предложено И. Е. Таммом.

Принципиально новый этам в развитии ядерной физики начался с 1932 года, когла был создан цервый ускоритель заряженных частиц и открыт нейтров. Это отсрытие вызвало к жизни исследования по ядерным реакциям, происходящим под действием нейтронов.

Изучение искусственной радиоактивности, возникшей в результате захвата ней-тронов атомными ятрами различных элементов, приведо в 1935 году в отклытию И. В. Курчатовым и его ядерной изометрии у искусственно развоактивных элементов.

Немалая роль принадлежит нашей науке и в изучении деления тяжелых ядер в Бесспорны и лостижения нашей науки

и техники в области разработки новых принципов ускорения и создания мощных ускорителей «элементарных»

Исследования восмических лучей предтавляют исключительный интерес для дерной и теоретической физики. Советские физики решили ряд важней-

ших технических задач, связанных с ис-пользованием атомной энергии. В СССР в ботает промышленная электростаникя на атомной энергии, осуществляется большая программа строительства мощных атомных электростанций.

Среди проблем, связанных с мирным применением атомной энергии, большое внимание привлекает в последнее время во-

(Окончание на 4-й стр.)

«МОСКВА... СПУТНИК»

СЛОВА, ИДУЩИЕ из глувины сердец

Несволько тысяч писем, открыток, теле грами и радиограми поступило в столицу нашей Родины по адресу, который подсказан самим сердцем:

- Москва... Спутник.

Они идут из Москвы, Ленинграда, Киева ьвова, Тонинси, Хабаровска, Магадана, Новосибирска, Свердловска, Воронежа и многих других городов, рабочих поселков, машинно-тракторных станций, совхозов и колхозов Советского Союза.

Слова горячего восхищения выдающим ся достижением советской науки и техниви шлют трудящиеся Китая, Румынии Чехословании, Польши, Болгарии, всех стран народной демократии, жители Финляндии, Франции, Англии, Соединенных Америки, Канады, Австрии, Японии, Швеции и других государств.

Письма и отпрытки исходят не только от частных лиц, но также от различных научных обществ, организаций, предприятий и учреждений. С момента запусна искусственного спутника Земли по этому адресу уже пеступило 60.396 телеенограмы, писом

Авторами писем и телеграмм в нашей стране являются рабочие, колхозники, инженеры, техники, учителя, научные работники, ценсионеры, домохозяйки, воины Советской Армии и Советского Флота, радиолюбители, активисты Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту, студенты, пионеры, школьники...

В письмах и телеграммах советские люин высказывают натриотическую гордость за свою социалистическую Родину, вырарабочих, которые под руководством Коммумечту человечества, первыми в мире осуществили запуск искусственного спутника

СЛАВА И ПОЧЕТ советским ученым

ей большой радостью. Сегодня, 11 октября, точно по расписанию, в О5 часов 17 минут гают вершин человеческой мысли, появия с большим волнением и восторгом наблювой. Слава, почет, уважение и всенародная циалистических Республик». любовь нашим ученым, инженерам и рабочим, руководимым нашей родной Коммунистической партней, которые создали первый в мире спутник Земли и многовековую мечту человечества о проникновении в мир звезд осуществили сегодня на деле. Земной поклон вам, дорогие товарищи!»

Старший ветеринарный врач Краматор-ской МТС Сталинской области Ю. Л. Сариджа, наблюдавший вместе со своей супругой и семилетним сыном за прохождением искусственного спутника, пишет: «Мы смотреди, затаив дыхание, преисполненные радости и гордости за свою страну. Дорогие

ствования Советского государства моя трудовая жизнь. Слава партин, членом которой я являюсь, ведущей нашу страну к коммунизму»

Группа аспирантов Московского института инженеров железнодорожного транспорта тт. Зорькина (СССР), Чжан Чживень (Кигай), Соловьев (СССР), Фрынку Пауль (Румыния), Морковин и Неделин (СССР), наблюдавшие 12 октября за спутником. пишут: «Появление спутника быдо встречено радостными возгласами, выражавшими восхищение знаменательнейшим достижением советской науки и тех-HUKU».

звезда счастья

Домохозяйка В. Н. Попова, проживающая в Советске, Калининградской обла-сти, заявляет: «Восхищаюсь и горжусь запустить этот спутник в мировое про-странство. Пусть успешно вращается на-нас на беззаветное служение Родине». ша «звезда счастья»! Пусть несет она

ся следующие строки: «дорогои спутник: ваками гитантскими патами думал, что большей радости в жизви не го советского народа». может быть. Но я ошибся! Твоя премьера. Офицер Советской Ары дорогой спутник, для меня неизмеримо радостней. Твой дебют на сцене Вселенной жают сердечное восхищение выдающимся ато честь, совесть, сила, гордость и кра- за наш героический советский народ сооб успехом советских ученых, инженеров и сота моей Родины. С нетерпением жду то- щаю вам, что я отчетливо наблюдал двиго дня, когда начнется первый гастрольравочих, которые под руководством пому-нистической партии и ее Центрального Ко-митета претворяля в жизнь дерэновенную метту человечества, первыми в мире осу-мету человечества, первыми в мире осун аншлагов на весь астрономический се-

К. И. Артышук, проживающий в Загорске, пишет: «В самые суровые годы войны, в самые трудные минуты боев я не сомневался никогда в си-Инженер Н. И. Тюфяев, проживающий ле и мощи нашего социалистического в Москве, сообщает: «Хочу поделиться сво-государства, нашего народа, нашей пар-налов спутника и другими важными мате-ей бодыной радостью. Сегодня, 11 октября, тин. И теперь, когда наши ученые дости-риалами. В настоящее время все эти налась еще большая уверенность в непобе- дут использованы при научном обобщения два прокождение спутника Земли над Моск- димости великого Союза Советских Со-

> А вот письмо жительницы Ленинграда Н. С. Тряпицыной: «Поздравляю вас с успешным запуском искусственного спутника Земли, который имеет историческое значение. Вы поразили мир своею смелостью, грандиозностью. Спутник несет мир всему миру. Слава нашим ученым и сотрудникам, желаю им много лет жизни и здоровья».

от юных энтузиастов

недьзя без воднения читать изъявления за заявление учителя 27-й школы Ления чувств, которыми проникнуты нинграда Г. П. Франчука. «Поздравляю ния чувств, которыми проникнуты вые энтузнасты. Группа школьнков из веех с запуском спутника Земли, желаю выех с запуском спутника Земли, желаю поредой и желаем вам здоровья и долгих лет жизни».

Пенсионер из Москвы М. П. Фокин 16 октическия спорт полет дакетыносителя. «Горжусь своей Родиной, полет ракетыносителя. «Горжусь своей Родиной, полет дакетыносителя. «Горжусь своей Родиной, страный преравая им свой детский привет, пинут: «Все мы рады вашим достижениям портрессу во всех области к жизни. Мне это особенно понятно, так как соров лет сущений даторовский из другие планеты, запишите мою фамилию особенно понятно, так как соров лет сущений даторовский из другие планеты, запишите мою фамилию странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой Австрии, заканчивая письмо, выражает странство. Не пожалеем сил и даже самой силтенным запуском перами сказочной фантастики. Обем человека, порами сказочной фантастики. Обем человека, с балистики перами сказочной фантастики. Обем человека, с балистики перами сказочной фантастики. Обем человека, с балистики перами сказочной фан

60.396 телеграмм и писем!

MOTIONA

сти, заявляет: «Восхищаюсь и горжусь серцца наполнились чувством радости и напиями советскими учеными, сумевшими пордости за великое достижение ученых впервые в жизни человечества создать и первого в мире социалистического государ-

ша «звезда счастья»! Пусть несет она всему миру весть о замечательных деразниях выдающихся ученых Советского Союза! Желаю дальнейших успехов ученым и ниженерам в деле изучения мирового пространства! Надеюсь, что нам удастся первыми побывать на Луне и на марсе».

В письме солиста Пермского театра оперы и балета И. Т. Артемова содержателя и балета И. Т. Артемова содержателя и балета И. Т. Артемова содержателя и балета И. Т. Артемова содержателей и балета И. Т. Артемова содержателя и балета И. Т А вот письмо, подписанное капитаном

> Офицер Советской Армии А. П. Пичугин заявляет: «С огромной радостью и гордостью за нашу социалистическую Родину щаю вам, что я отчетливо наблюдал движение спутника Земли... Я испытываю, творение науки и техники нашей эпохи»

«ВНЭМ ЭТИШИПАВ»

Авторы писем и телеграми сообщают данные о движении спутника по орбите. Ряд писем сопровождается схемами, фотопленками, лентами с записью звука сиг блюдения внимательно изучаются. Они буматериалов о первом советском искусственном спутнике Земли.

Успешным запуском первого в мире со ветского спутника Земли наша страна внесла крупнейший вклад в сокровищницу мировой науки и культуры. В течение Международного геофизического года Советский Союз предподагает осуществить запуск еще нескольких искусственных спут-ников Земли. Искусственные спутники Земли проложат дорогу к межиланетным

Во многих письмах советские люди вы ражают готовность принять личное уча-В адрес «Спутника» поступело боль- стие в первых межпланетных путешестви-шое количество писем от школьников. ях. Характерным в этом отношении яв-

на номучитама. Да адравствуют славные первой, Я предлагаю свои услуга, если вам нужно будет. Я верю в то, тта вы не отверята Јенина!». неужно будет. Я верю в то, что вы не от-клопито моей просьбы. Буду жизть выше-го сигиала, даже если примоче жизть дни, весямы гуды. Комето выстиралить на неям. С удежением и мы, просменей аванвриман и попструкт боле от ставщии в она, Москвасной ос строки из може и

> и люди на такую высоту. Вот об этом-то я и мечтаю! Еще юношей в пятнадцать лет я стал заниматься в парашютном кружке. я стал заниматься в парашил свой первый прыжов. С тех пор я неразрывно связан с воздухом. Я полюбил прыжки на всю жизнь. Сейчас я имею 165 парашютных прыжков с разных типов самолетов в различных летных условиях — затяжные и со снаряжением, днем и ночью, а с расо снаряжением, днем и ночью, а с ра-кет — увы! — не приходилось. Но вот те-перь, я думаю, коя мечта сбудется. Прошу вас, дорогие друзья, помошь мис в становыми трудностями и постатования подстатования постатования постатов

В. И. Фетулов, проживающий в поселке Золотково, Курловского района. Владимирской области, пишет, что он внимательно следит по газетам и радпо за искусственным спутником, и заявляет: «Если вы, ученые, запустили один спутник Земли, то, ко-нечно, будете запускать и второй—не пубудете запускать второй спутник, то делайте его побольше, и у меня есть желасгва»

Такое же желание выражает и школьница из города Магалана Валя Сегеда. Она пи-шет: «Спутник Земли на меня произвел большое впечатление. Уверена, что в скором будущем будут совершены такие полеты с людьми. Прошу иметь меня в виду. Имею желание совершить полет на другую планету».

Аналогичное заявление делает и водолаз ко: «Горя желанием помочь советским ученым в исследовании межиланетного пространства, изъявляю желание подняться туда на испытательной ракете»

ВЕЛИКОЕ НАЧАЛО

С волнующим письмом по адресу «Москва. Спутник» обратились рабочие Миханл Кариенко и Николай Горбатенко. «Успешный запуск спутника Земли,— подчерки-вают они,— вызвал большую радость нашего народа, всего прогрессивного человечества. Мы сердечно рады за наших ученых и желаем им здоровья и новых творческих успехов. Они доказали всему миру нашу несгибаемую волю во всех делах, неиссякаемые способности нашего великого народа - созидателя коммунистического общества. Мы верим, что первый спутникэто только начало будущих полетов в космическое пространство. Мы верим, что придет тот день, когда будет готов аппарат

Комсомолец Евгений Щербаков из Смоленска пишет: «Вероятно, в самом ближайшем булушем булет возможен запуск более крупного спутника. Если целесообразно послать спутник с человеком, то я готов по комсомольской путевке лететь осваивать космос».

Выражая желание участвовать в первом космическом полете, навалоотбойщик шахты из города Кохтла-Ярве Эстонской ССР И. А. Внуков просит принять его добро-вольцем в первый полет на Луну.

Такое же заявление прислал и военно-служащий В. П. Обуховский: «Уважаемые товарищи! Скоро станет возможен полет человека на искусственном спутнике, и я прошу первым использовать меня. Я техник. Могу быстро освоить новую технику Могу работать радиомехаником сложной аппаратуры, знаком с радиотелеграфией, интересуюсь многими областями науки и техники. В следующем году я демобилизуюсь и собираюсь поступить в Москов ский государственный университет на ме ханико-математический факультет. Но я

вас, дорогие друзья, помочь мне в этом. В скором вы будете запускать различные ра-кеты, вот я и хочу подняться на одной из также Б. В. Макаров из Пермп и многие другие товарищи.

> Во многих письмах советские люди, ис кренне стремясь помочь дальнейшему развитию науки и техники в этой области вносят много различных предложений.

Инженер на Челябинска тов. Рассохия вносит прегложение «обязательно обеспестой. Так вот у меня к вам просьож, если чить новый спутник, помимо обычных, требуемых наукой сигналов, еще сигналами начала мелодии «Широка страна моя родная...». Спутник должен подавать те же позывные, которые подает Московская радиостанция. Пусть весь мир слышит эти мирные сигналы, которые будут радовати всех наших друзей на земном шаре».

Бывший ученик К. Э. Циолковского гов. П. Ф. Белокопытов пишет: «Восхищаясь вместе со всем миром достижениями советской науки, благодаря которым был произведен первый запуск искусственного спутника Земли, считаю, что это событие необходимо увековечить устройством надписи или установкой металлической доски на цоколе памятников основоположнику реактивной техники К. Э. Циолковскому в Москве и Калуге. Мон родители хорошо знали К. Э. Циолковского, а мне до сего време ни намятны его лекции, которые я слушал в годы ученичества в Калужском реальном «эшилине»

голоса восхищения

Запуск спутника и его движение вокру Земли радуют не только советских людей Это событие оценивается миллионами людей как торжество прогресса, как триумф передовой науки.

Научный работник из США Дж. Рой Лоу, обращаясь в ученым, создавшим под руководством Советского правительства искусственный спутник Земли, пишет:

«Поздравляю вас с завершением работ связанных с созданием искусственного

жизни. Мы выполним все то, что потре-, «свое глубочайщее уважение ученым, инженерам и государственным деятелям Советского Союза, создавшим искусственный спутник Земли», и желает им дальнейших успехов в работе на благо человечества

Член радиоклуба Кермит Гиэри (США) пишет: «Разрешите мне поздравить вас с успешным запуском первого в мире скусственного спутника Земли. Это удивительное творение войдет в историю как первый шаг человека на пути в межпла-нетное пространство. Весть о запуске спутника была встречена с жадным интересом всеми людьми земного шара, интересующимися этим делом, как осуществление меч-ты человека о возможном покорении кос-моса. От всей души желаю советским ученым дальнейших успехов в завоевании рового пространства. С нетерпением ожидаем новых известий о дальнейших иссле-дованиях в этой области».

«...Я с нетерпением слежу за спутником, символом вашего прогресса!» — восклицает У. Тэтри-житель города Сидни (Канада).

В ИНТЕРЕСАХ МИРА

Госпожа Сьюзен Гласс (США) заявляет: Поздравляю вас с успешным запуском первого искусственного спутника Земли. Будем надеяться, что новые сведения, полученные на границе в мировое простран-ство, приблизят более, чем когда-либо, день мирного объединения людей во всем

Радиолюбитель из штата Джорджия (США) Роберт Дугган в присланной от-крытке сообщил данные наблюдений за спутником и закончил ее следующими словами: «Я готов вам помогать и в будущем при запуске других искусственных спутиков Земли, если вам нужна моя помощь».

Горячее позгравление советским инженерам и ученым прислал радиолюбитель Маркович из Югославии.

В открытке из Дании Вагнер Петерфен сообщает данные в наблюдениях за спутником. Затем он пишет: «Запуск искус-ственного спутника — один из самых больших моментов в моей жизни. Интересно, что будет дальше?» Подчеркивая, что он наблюдал сигналы спутника в течение 75 секунд, датчанин восклицает: «Какая тончайшая работа!»,

Большое число телеграми исходит от академий наук, обсерваторий, научных обществ. Зарубежные ученые, инженеры и техники выражают восхищение достижениями науки в Советском Союзе, шлют горячие позгравления своим советским колле-

В поздравительной телеграмме из Пекина от имени китайских ученых говорится: «Сердечно позгравляем советских ученых с успешным запуском первого в мире искус-ственного спутника Земли. Успех советских ученых открыл новую эру в научноисследовательской работе».

«Чехослованкая акалемия наук,- иншут ученые Чехословацкой Республики,поздравляет советских ученых по случаю запуска первого искусственного спутника в рамках Международного геофизического года. Особенно радует нас, что СССР яв-ляется первой страной, достигшей такого успеха. Мы уверены, что запуск искус-ственного спутника имеет не только научное значение. Он в значительной степени будет способствовать успеху усилий Советского Союза и стран народной демократии, направленных на сохранение мира. Желасм вам многих успехов в дальнейшей работе».

Невозможно пересказать хотя бы кратко то обилие чувств и мыслей, которые вызвал советский спутник Земли. В этих мыслях и чувствах — выражение глубокой симпатии к Советской стране, к ее людям, беззаветным борцам за дело мира и про-

СОРОК ЛЕТ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

(Окончание, Начало на 3-й стр.)

прос о возможности создания управляемых группой советских физиков получен ряд Тальных результатов. Путем концентрации в советскую эпоху произошло бурное в впервые удалось в лаборапорных условнях получить температуру, провышлющую миллион гразусский превышлющую миллион гразусский провышлющую миллион гразусский провышлющую миллион гразусский промышлония в протяжении в весх 40 лет химии каталитических превышлющий из промышлений из сильных корней. Развитие научной химии получить температуру, промышления в расстущей промышления получить температуру. интересных теоретических и эксперимен- делеева, Зинина и Бутлерова. превышающую миллион градусов.

реакторостроения. В результате этих работ был создан ряз исследовательских и энергетических идерных реакторов. Это позво- плексных соединений. лило организовать в стране производство огромный по масштабу и значению труд был совершен Радиевым институтом, которокое и разнообразное применение как рый под руководством В. Г. Хлопина и его «меченые» атомы. Наука получила мощное средство исследований.

Есть все основания ожидать дальнейшего быстрого усиления особенно физико-математического пикла севетской начки в результате организации и строительства Сибирского отделения Академии наук СССР.

Благодаря крупным научным достижениям в физике, механике, электротехнике, теплофизике, физике горения и в других областях науки осуществился быстрый прогресс в современном турбогенераторостроения, котлостроении, в значительном повышении напряжения, дальности и мощности передачи электроэнергии, в автоматизации технологических процессов.

Современные тостижения физики и раинотехники оказали большое влияние на развитие астрономия. За последние десятилетия мы являемся свидетелями бурного развития астрофизики. Особенно значительные успехи принадлежат астрофизикам Крымской обсерватории и Бюраканской обсерватории Академии наук Армянской ССР, руководимой В. А. Амбарцумя-ном. Брупные достижения имеет обсерва-

прерывном звездообразовании в нашей Га- надлежит в наиболее лактике.

Советская химия имеет почетную родо-

химической промышленности, практически Советскими учеными были успешно вы- отсутствовавшей в дореволюционной Росподнены врупные исследования по физи- сии. Широкое применение получил метол ческой химии — эдементоорганической хике реакторов и другим аспектам проблемы физико-химического анализа Н. С. Курнакова. Важное значение принадлежит созданной Л. А. Чугаевым школе химии ком-

> учеников заложил научные основы создания сначала промышленности разия и естественных радиоактивных элементов, а затем вместе с другими сотрудничавшими научными организациями — и промыш-ленности искусственных радиоактивных эдементов и расшепляющихся материалов.

> Можно добавить сюда великое множество других важных работ в области неорганической химии и промышленности имеющих важное значение для туковой, сернокислотной, хлорной промышленности, создание отечественной промышленности оптического и химического стекла, развитие цементного производства, производства огнеупоров и других видов силикат

> ной промышленности. Может быть, из советских работ в области химин наибольшие последствия для естествознания вызвало учение о цепных реакциях, в частности о разветвляющихся цепных реакциях, созданное Н. Н. Семе-

В органической химии оригинальным открытием, имевшим наиболее непосредственное и быстрое влияние па развитие промышленности, была разработка С. В. Лебеневым и его учениками синтеза каучука. Эти работы родились в результате долгоней правоты родились в результате долгоней правоты родились в результате долгоней правоты мыши. Учеными Академии петра оставленых угленами и сестемности, установным петра обработы мыши. Учеными Академии правоты родились в результате долгоней правоты мыши. Учеными Академии правоты по комновым и его учениками.

крупный ученик Фаворского - С. В. Лебелев.

Одним из крупнейших по значению словную. Достаточно назвать имена Мен-велеева. Зинина и Бутлерова.

- комплексов работ были исследования Н. Д. Зелинским и его школой на протяжении

> участниками создания новой ветки органимии. Московскими, казанскими, ленинградновых форм и функций этих веществ. Их изучение осветило некоторые фундамен-тальные проблемы химии и дало начало новым производствам. Особенно большое значение принадлежит основополагающим общирным работам А. Е. Арбузова и его кашколы по химии органических соединений фосфора.

> В мировой органической химии весьма значительный удельный вес имеет исследование природных органических соединений. Мы можем гордиться шировими исследованиями алкалоидов, встречающихся в отечественном растительном сырье, шко-лой А. П. Орехова. Ныне центром работ по алкалондам стала Академия наук Узбек-

Биология - одна из наиболее сложных и дифференцированных наук, тесно связанная с запросами народного хозяй-ства, здравоохранения. Биологи широко раввернули исследования, все более привлекая методы и идеи математики, физики, химии.

Уже в первые годы Советской власти под руководством А. Н. Баха стала быстро развиваться биохимия, вознивли как обособленные научные дисциплины биофи-

скои ССГ, руководимои Б. А. Амоарцума-ном. Брунные достижения имеет обеерва-тория Академии наук Казахстана в Алма-Ате. Обобщение наших знаний о динамике и бизических особенностях звезд позволи-ло нашим астрономам сделать вывод о не-

Благодаря трудам великого физиолога II. II. Павлова советская физиология заняла одно из первых мест в мировой науке. В настоящее время наследие И. И. Павлова развивается его учениками и послетователями, создавшими оригинальные направления в физиологии. Замечательны исследования Л. А. Орбели в области функции симпатической нервной системы.

Успешно, плодотворно развивается советская ботаника. Большое значение в со- зов в Якутии. ветской биологии получило мичуринское тесной связи с сельскохозяйственной практикой.

Т Л Лысенко создал теорию стадийного развития, которая оказала большое влияние на физиологию растений. Он установил биологическую природу озниости хлебных злаков и ряда других сельскохозяйственных растений.

Проблема отдаленной гибридизации растений разрабатывается Н. В. Цициным. Следует особо отметить советские рабо-

ты по происхождению жизни на Земле, получившие большой резонанс, в частности на недавно прошедшем в Москве Международном симпознуме.

За истекшие 40 лет очень большие успехи достигнуты в области геодого-географических наук. В этом сказалось богатое наследство, полученное от крупнейших иссдедователей прошлого, начиная от М. В. Ломоносова до А. И. Карпинского, В. И. Вернадского и В. А. Обручева. Произошла глу-бокая дифференциация геологии, выделились и оформились ее новые направления:

Особенно характерно проникновение в геологию и ее гаубокое преобразование идеями геохимии - науки, основанной В. И. Вернадским. В возникновении и развитии геохимии и таких ее ветвей, как биогеохимия и радиогеохимия, - большая

заслуга советской науки.

Начатые А. Е. Ферсманом широкие экбогатств Кольского полуострова привели к возникновению в безжизненной ранее тундре рудников, фабрик, научных учреждений. Исследования геологов Казахстана во главе с К. И. Сатпаевым позволили Казахстану занять ведущее положение по про-

И. М. Губкиным сформулированы основнаправление, развивавшееся в прямой и ные теоретические положения генезиса цессов. нефти. Открыто большое число нефтяных и газовых залежей на Кавказе, в Туркмении, в Узбекистане, в районе Эмбы, в При-карпатье и—что особенно следует подчеркнуть - огромный ныне основной нефтеносный район в центре страны между Уралом и Волгой.

Значительные успехи достигнуты в области почвоведения, в изучении генезиса и свойств почв как основы для разработки мероприятий по рациональному использованию почв и повышению их пло-дородия. Следует отметить работы Академии наук Латвийской ССР по роли микроэлементов в почве.

Если естественные и технические науки преданно и успешно служили материальному прогрессу нашей Родины, то науки об обществе были ее идеологическим оружием.

Экономическая наука помогла партии обосновать пути и методы индустриализации промышленности и коллективизации сельского хозяйства. Труды ученых-экономистов содействовали социалистическому преобразованию хозяйства.

Философская наука в жестокой идеологической борьбе со всякими буржуазными и оппортунистическими взглядами тейственно помогает коммунистическому вос-питанию трудящихся.

Одним из ярких примеров торжества ленинской национальной политики Коммунистической партии является тот факт, что при Советской власти 48 национальностей СССР впервые за всю историю своего развития получили письменность на родном

спедиционные исследования природных двух систем — социалистической и капиталистической — науке принадлежит ответственная роль. Социалистический способ производства и максимальное использование науки способны революционизировать производство. Сюда в первую очеизводству цветных металлов. Большим редь относится революция в энергетикс, успехом советских геологов является открытие богатейших месторождений алма- люция в производстве машин и материалов на основе широчайшего использования автоматики и организации непрерывных про-

> Вместе с тем мы можем ожидать наиболее революционных событий в биологии, именно в тех ее разделах, которые изучают элементарные биологические акты, их фивику и химию как на уровне клетки, так и на уровне ткани и органа. Мы можем надеяться на глубокое овладение и вмешательство человека в такие явления биологии, как наследственность и размножение, деление клеток, нормальное и патологическое образование тканей, физическая и химическая функция тканей. Все это принесет новые, невиданные возможности медицине и сельскому хозяйству.

Устремление человека вверх, за пределы поверхности Земли и атмосферы, привело к первому космическому полету провозвестнику полета человека в таинственные сейчас миры Луны и планет. Постройка астрономических инструментов огромной силы влечет за собой многократные увеличения просматриваемого объема Вселенной и глубокое изучение этой необъятной космической лаборатории.

Конструирование новых, сверхмощных ускорителей позволит глубоко понять тайны первичных элементов материи и соотношения вещества и энергии.

Дальнейший путь нашей страны к коммунизму определяется программой великих работ, развернутой в исторических реше-ниях XX съезда КПСС. Дело чести людей науки — всеми силами участвовать в выполнении этой величественной программы.

С гордостью оглядываясь на славный путь, пройденный Советской страной за 40 лет, мы преисполнены решимости и Наша историческая наука разрабатывает впредь отдавать, все наши знания и способности великому делу коммунизма, миру. во всем мире.

О влиянии Октябрьской социалистической революции на весь мир и на Китай

В связи с 40-летием Великой Ок-В связи с 40-летием Великой Октябрьской социалистической революции редакция журнала «Международная жизнь» обратилась к главам правительств братских социалистических стран со следующим вопросом:

Владимир Ильич Ленин указывал, что основные черты Октябрьской социалистической революции имеют не местное, не национально-особенное, не русское только, а международное значение.

значение.

Каково, по Вашему мнению, влияние идей Октября и победы социализма в СССР на развитие мировой истории, в том числе на революционное движение в Вашей стравие и последующее ее развитие по пути социализма?

Ниже публикуется ответ тов. Чжоу Зньлая на вопрос муривлая.

Энь-лая на вопрос журнала.

Великая Октябрьская социалистическая революция явилась побелой продетариата над буржуазией, победой трудящихся масс над эксплуататорскими классами. Этой революцией народ великой страны, занимаю-щей шестую часть земного шара, народ Советского Союза положил конец предшествовавшему этапу истории человеческого общества и открыл новую эру в истории

Эта революция не только положила конец господству русских эксплуататорских классов в своей стране, но и одновременно положила конец владычеству русского царя в зарубежных землях.

революция объединила освободительное движение пролетариата с освобо-

ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАЙ Премьер Государственного совета Китайской Народной Республики

В липе великого социалистического государства все угнетенные народы мира об-рели своего друга. Советский Союз, это великое социалистическое государство, так-же нашел своих друзей в лице угистенных

۰

Объединение освободительного движения пролетариата с освободительным движением угнетенных наций является залогом окончательного освобождения всего челове чества от господства империализма. После победы Октябрьской революции четко определилась победа народов всего мира.

Китайский народ обрел непосредствен-чое воодущевление в Октябрьской револю-

Руководимая продетариатом китайская революция, как часть мировой продетар-ской революции, началась «Движением 4 мая». Как говорил товарищ Мао Цза-дун, это движение «родилось в ответ на призыв мировой революции, призыв русской рево-люции, призыв Ленина».

Великая Коммунистическая партия Киорганизованная передовыми людьми Китая, была создана и развилась под влиянием Октябрьской революции и по образцу Коммунистической партии Советского Союза

дительным движением угнетенных наций. партии Китая коренным образом изменился год). («Международная жизнь», № 11, 1957 После образования Коммунистической

вооружилась марксизмом-ленинизмом и. В подной мере используя опыт русской рево-люции, повела китайскую революцию по

победоносному пути Октября. В силу своих исторических условий китайская революция разделяется на два этапа. Первый этап — буржуазно-демокраотраждальной в отраждальной в отраж люции в нашей стране явилась еще одним мощным ударом по импернализму после на-несенного Октябрьской революцией мощно-го удара, еще одной великой победой всего

В настоящее время наш народ строит социализм. Успехи, которых мы уже добились в строительстве, неотделимы от брат-ской помощи советского народа и Комму-нистической партии Советского Союза, опыта строительства социализма в Совет-

ском Союзе,
В заключение разрешите мне в ответ на ваш вопрос привести слова товарища Мас Цза-дуна: «Именно идя по пути Октябрьской социалистической революции, наш китайский народ добился нынешних побед и усиехов. Китайский народ всегда рас-СКОЙ сматривал и рассматривает китайску сматривал и рассматривает китайскую ре-волюцию как продолжение Великой Октябрьской социалистической революции и считает это всличайшей честью».

г. Пекин. Сентябрь 1957 г.

HABCTPEYY 40-и ГОДОВЩИНЕ ОКТЯБРЯ

ПОЗДРАВЛЕНИЯ ШАНХАЯСКИХ PABOUNX

ПЕКИН, 1 ноября. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, вчера в Шанхае со-стоялся массовый митинг, посвященный 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, на котором присутствовало более 7 тысяч человек

Председатель федерации шанхайских профсоюзов Чжун Минь от имени полутора миллионов рабочих Шанхая горячо поздра-вил советский народ и советских рабочих с великим праздником.

В РЕСПУБЛИКЕ ЧИЛИ

МОНТЕВИДЕО, 1 ноября. (ТАСС). Общественность Чили готовится широко от-метить 40-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции. В подготовке к празднику участвуют политиче ские партии и профсоюзы страны. Газета ли — Сант-Яго организован специальный подготовительный комитет под председа-тельством сенатора Умберто Мартонеса.

митинги во франции

ПАРИЖ, 1 ноября. (ТАСС). Во Франции по инициативе коммунистической партии проводятся торжественные митинги и собрания трудящихся, посвященные 40-й го-довщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Многолюдный митинг в честь славной годовщины Великого Октября состоялся и Сен-Назере, С большим подъемом собрав шиеся встретили выступление секретаря ПК Французской коммунистической партии Жака Дюкло, который рассказал о выдающихся успехах Советского Союза за 40 лет единолушно одобриди резолющию с приветствиями Советскому Союзу по случаю ве ликого праздника. Она будет через не ликого праздника. сколько дней передана Жаком Дюкло ЦК КПСС.

BUCTABKA B AMAKAPTE

ДЖАКАРТА, 1 ноября. (Соб. норр. «Правды»). В Джакарте открылась выставка, посвященная сорокалетию Великой Октябрьской социалистической рево

Стенды, на которых рассказывается жизни и развитии всех республик Советнов социализма — полное равенство и дружбу народов. Много людей стоит у фотографий, посвященных запуску первого искусственного спутника Земли Совет-

На открытии выставки присутствовали мэр города Джакарты Судиро, депутаты парламента, пелитические деятели, руководители общества культурных связей

Открывая выставку, заместитель седателя общества «Индонезия — СССР» Вердожьо подчеркнул, что седьмого нояб-ря 1917 года рабочий класс России под руководством великого вождя Ленина открыл новую эру в истории своей страны всего мира. Советский Союз добился гигантских успехов, о чем особенно наглядно говорят последние технические достижения СССР, и в первую очередь запуск со-

ветского спутника Земли. С краткой речью на выставке высту

ХІІ СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

Обсуждение сирийской жалобы закончилось

самолен закончилось обсуждение жалобы Сирии на угрозу ее безопасности и международному миру. Фактически сегодняш-нее заседание было лишь формальным, поскольку еще вчера в кулуарах Ассамблен было достигнуто соглашение о том, что ни одна сторона не будет настаивать на принятии внесенных резолюций. Первым на сегодняшнем заседании вы-

ступил представитель Индонезии Састроа-миджойо. Он выразил удовлетворение тем, что Генеральная Ассамолея обсудила жа-Сирии, взяв тем самым на себя ответственность за сохранение мира на Ближнем Востоке. Он призвал Турцию и Сирию урегулировать свои отношения в духе принципов Бандунгской конференции. участниками которой были обе страны. Он призвал также авторов двух проектов резолюции не настаивать на их голосова-

Делегат Норвегии — один из соавторов делегат порвегии — один из совторов резолюции, предлагавшей возложить на генерального секретаря ООН роль посредника, заявил, что и без этой резолюции генеральный секретарь по Уставу имеет все полномочия, чтобы оказать содействие государствам — членам ООН в урегулировании своих споров и что поэтому соавторы резолюции не будут настаивать на

НЬЮ-ЙОРК, 1 ноября. (ТАСС). Сегодня же образом в отношении своего проекта на пленарном заседании Генеральной Ас-

Делегат Сирии Битар сказал, что созда-ние комиссии ООН для расследования положения на сирийско-турецкой границе наталкивалось на серьезные трудности, поскольку такая комиссия могла бы принести скольку такам комиссия могаз ом привести пользу только при согласии и сотрудна-честве обеих сторон. Сирия, добавил он, готова согласиться с предложением Са-строамиджойо, тем более, что оно исходит от столь видного представителя азнатской страны, председательствовавшего на Бан-дунгской конференции. Сирия не настанвает на голосовании своей резолюции при условии, что поставленный по ее просьбе вопрос останется на повестке дня Гене-ральной Ассамблен и что Турция отведет свои войска от сирийской границы и тем ликвидирует причину, вызвавшую

сирийскую жалобу. Представитель Турции также согласил-ся с предложением делегата Индонезии не настанвать на голосовании проектов резо-люции, хоти и выразил неловольство тем, что вопрос оставлен в повестке лия Ассам-

Таким образом, с согласия обенх сторон Ассамблея не приняла никаких решений по сирийской жалобе. Но вопрос об угрозе ровании своих споров и что поэтому соав-торы резолюции не будут настанвать на голосовании, если Сирия поступит таким Ассамблеп.

Советская Армия — образец для народных армий всех стран

ПЕКИН, 31 октября. (TACC). Газета «Женьминьжибао» опубликовала статью маршала КНР и члена Политбюро ЦК Ком-мунистической партии Китая Лю Бо-чэна «Советская Армия — образец для народных армий всех стран», посвященную 40-й годовщине Великой Октябрьской социалисти-

Советская Армия, пишет маршал Лю Бочэн, является первой в мире социалистической армией, армией трудящихся рабочих и крестьян. Она является армией нового типа и коренным образом отличается от армин старого типа. Разгромив вооруженную интервенцию 14 капиталистических стран, добившись победы над белыми бандитскими армиями в гражданской войне и разгромив армин фашистской Германии и Японии в Великой Отечественной войне, геропческая Советская Армия, обладающая богатым боевым опытом и оснащенная новейшей техникой, стала важным оплотом мира во

Советская Армия является образцом для народных армий всего мира. Народно-осво-бодительная армия Китая была создана под руководством Коммунистической партии Китая и в результате изучения опыта Красной Армии Советского Союза. Ставя сейчас себе целью сделать Народно-освободительную армию Китая современной арми-ей, мы по-прежнему считаем Советскую Ар-мию своим образцом. Изучение советского опыта мы должны сочетать с конкретными условиями в нашей армии. Исходя из практики учебы у Советской Армии, следует сказать, что основные принципы строи-тельства Советской Армии имеют всеобщее значение для создания армий всех социали-

Статья маршала лю бо-чэна

со стороны партии. Революционная армия, являясь сильнейшим орудием диктатуры пролетариата, должна полностью находиться под политическим руководством партии. Любое ослабление руководства армией со стороны партии тант в себе опас-

Большевистская партия непосредственно руководила работой по созданию Красной имя независимости и свободы угнетенных Армии, выработала линию и направление создания Красной Армин и проводила в Красной Армин огромную политическую ра-боту, разъясняя бойцам значение борьбы и перспективу борьбы, подымая их на борьбу за правду и справедливость с тем, чтобы Красная Армия стала настоящей социалистической революционной армией.

В Китае во время Северного похода в результате отказа оппортунистов, находившихся в то время в Коммунистической пар-тии Китая, от руководства вооруженными силами все вооруженные силы, за исключением небольшой части, попали в руки класса помещиков и буржуазии и превратились в контрреволюционные вооруженные силы. Это серьезный урок для пролетариата Китая.

Руководство революционной армией со стороны партии, отмечается далее в статье, прежде всего выражается в идеологическом руководстве. Одна из основных задач политической работы партии заключается в воспитании армии в революционном духе

СЕССИЯ НАРОДНОГО СОБРАНИЯ БОЛГАРИИ

СОФИЯ, 1 ноября. (ТАСС). Сегодня от- правительственной делегации с визитами ля Совета Министров Георгий Трайков. Де-

тельной работе в Советской Армии, маршал Лю Бо-чэн подробно останавливается на ис-пользовании опыта Советской Армии в идеологическом воспитании и строитель-стве китайской Народно-освободительной

Лалее в статье полчеркивается глубоко патриотический и интернационалистский характер Советской Армин.

За 39 прошедших лет, продолжает Лк Бо-чэн, героическая Советская Армия при-ложила огромные усилия и принесла геповческие жертвы во имя тела освобожтения различных социалистических стран, во ням независимости и возооды утегенных народов, во ими дела мира во всем мире. Советская Армия установила глубокую сружбу с армиями и народами различных социалистических стран. Сплоченность не в жизнь одного из главнейших законене в кизнь одного в кизнь различных социалистических стран во главе с Советским Союзом стала самым мощным оплотом защиты мира во всем мире

В заключение статьи говорится: Богатый военный опыт Советской Армии и новейшие достижения современной науки и техники превратили советскую военную науку в самую передовую военную науку в

В настоящее время Советская Армия является полностью современной армией. Она оснащена новейшими видами оружия, в том числе межконтинентальной баллистической ракетой. Это также является ярким доказательством несравнимого превосходстроительстве современной армии наша армия, следуя указаниям товарища Мао Цзэдуна, обязательно должна овладеть всем передовым опытом Советской Армии.

стических стран мира.

Среда этих основных принципов, говорится в статье, в первую очередь следует отметить абсолютное руководство армией ли большое значение политико-воспита-

ским Союзом.

«Индонезия — Советский Союз».

пил мэр города Джакарты Судиро. Я на-деюсь, сказал он, что каждый, кто посетит ату выставку и увидит, каких огромных успехов добился Советский Союз, по-черпнет здесь вдохновение и стремление приложить все свои усилия для строитель-ства и нашей страны — Республики Индокрылась сессия Народного собрания Бол-гарии. С докладом о поездке болгарской выступил первый заместитель председате-

о чечеткина.

Политический комитет рассматривает проекты резолюций по разоружению

утреннем заседании Политического комигета началось обсуждение проектов резолюций, внесенных делегациями во время общей лискуссии по вопросу о разоружеся 10 проектов. В их числе три проекта ре золюций, касающихся прекращения испытаний атомного оружия: проект советской делегации, предлагающий прекра-тить с 1 января 1958 года на два — три года все испытания атомного и водородно го оружия: индийский проект, призываю прий атамные тержавы прекратить испытания и предлагающий создать техниче-скую комиссию, которая разработала бы истему контроля за осуществлением этой меры; японский проект резолюции, предусматривающий наряду с другими рекомендациями кратковременное пробное прекращение (та слетующей сессии Гене. ральной Ассамблеи) экспериментов с ядерным оружием.

Имеется проект резолюции делегации СССР, призывающей государства, располагающие ядерным оружием, принять на себя обязательство не применять атомного и водородного оружия в течение пяти лет с тем, чтобы по истечении этого срока

этот вопрос вновь был рассмотрен Орга-низацией Объединенных Наций. Три проекта резолюций касаются об-их рекомендаций Комиссии ООН по разоружению. В их числе проект западных держав, фигурирующий как «проект 24 стран». Этот проект фактически представляет собой одобрение позиции, заня-той западными державами во время лон-

НЬЮ-ЙОРК, 1 ноября. (ТАСС). Вчера на дой из шести перечисленных в этом проекте мер частичного разоружения обусловливается достижением соглашения по всем ливается догименных по всех другим пунктам. Этот проект, даже в ка-честве отдаленной цели, не упоминает о запрещении применения ядерного оружия. Индийский проект резолюции представ-

ляет собой попытку примирить различ-ные точки зрения в рекомендациях Генс-ральной Ассамблен Комиссии ООН по разоружению.

Югославский проект резолюции содержит изложение принципов, на основе которых члены Подкомитета Комиссии ООН по разоружению должны добиваться согла-

по разоружению должны дооивлысы согла-шения по частичным мерам разоружения. Два проекта резолюций — советский и индийский — предусматривают изменение механизма ООН, занимающегося вопроса-ми разоружения. В советском проекте ре-золюции предлагается создать Постоянную золюции предлагается создать постоянную комиссию ООН, в которой были бы представлены все государства — члевы ООН. Эта комиссия должна рассматривать все предложения по разоружению, поступающие в ООН, и подготавливать соответствующие рекомендации для сессии Геверальной должном д ральной Ассамблен. С созданием этой Постоянной комиссии ныне существующая Комиссия по разоружению и ее Подкоми-

тет упраздняются. Индийский проект резолюции предусматривает расширение состава Комиссии ООН по разоружению и ее Подкомитета.

На рассмотрении комитета находится также проект резолюции Бельгии, касающийся коллективных действий по внфор-мации мирового общественного мнения об донских переговоров. Осуществление каж- опасности гонки вооружений.

Общенациональный митинг борьбы японского народа за запрещение ядерного оружия

ными колоннами со знаменами и лозунгами пришли сегодня представители многочисленных профсоюзных, студенческих, женских организаций, политических партий Японии в токийский парк «Хибия». гах приняли участие около 800 тысяч че-Злесь состоялся общенациональный ми- ловек

ТОКИО, 1 ноября. (ТАСС). Многочислен- тинг борьбы японского народа за запре-

щение ядерного оружия. Аналогичные митинги и демонстрации состоялись в этот день более чем в ста городах и населенных пунктах Японии. По предварительным данным, в этих митин-

Жизненная сила идей Октября

антузиазмом отмечают сороковую головши-Великой Октябрьской социалистической революции, которая изменила облик всего земного шара. После 1917 года нет человека, который оставался бы равноушным в тому, что происходит в Стране Советов; каждый занимает ту или иную позицию: одни — за, другие — против. Против выступают все те, кто цепляется за старый режим капиталистической эксплуатации, колониализма, порабощения людей и наций; за — грудящиеся и экс-

плуатируемые всех стран. Сорокалетний опыт существования Советской власти показал, насколько правы были продетарии всех стран, с восторгом приветствуя уже первые шаги Октябрьской революции.

Рабочий класс интуиливно понял, что Октябрьская революция принципиально отличается от всех предыдущих революций: она привела не к замене одной формы социальной эксплуатации другой, а к уничтожению всякой эксплуатации чело река человеком, что явилось коренным переворотом в истории человечества. Тру-дящиеся Франции, увидев, что в бывшей царской империи к власти пришел рабаини класс приветствовали осуществление давнишней мечты своих отцов.

Бессперно, Парижская коммуна, созданная из 46 лет раньше Октября, была первой геропческой попыткой пролетариата в руки свою собственную судьбу и таким образом обеспечить прогресс обще Но Папижекая коммуна пала.

Залны Октября показали, что рабочий власс может лействительно свергнуть империалистическую буржуваню и захватить

Народы поняди, что пришле время тля крушения капитализма во всех странах. этом смысле советская революция ияла дух международного рабочего влесса: она придала ему новую уверенность, сна вдохнула силы в мировое рабо-

Морис ТОРЕЗ Генеральный секретарь Французской коммунистической партии

ХХ съезд показал, что в новых международных условиях в связи с изменения-на, происшедшими в соотношении сил на мировой арене, война перестала быть не-

отношении Венгрии и Египта в 1956 го- восходству. ду явился убедительным подтверждением того, что укрепление мировой социалисти-ческой системы, постоянно проводимая входящими в нее государствами мирная щения классовой борьбы; напротив, оно политика и рост движения сторонников мира во всех странах могут тействительно преградить путь агрессорам.

Страна Советов всегда выступала и вы-ступает за переговоры по всем спорным международным вопросам и против применения силы; она выступала и выступает риализма, за прекращение испытаний оружия массового уничтожения и отказ от страны. его применения.

Страна Советов всегда стояла за приметактическим приемом, рассчитанным на свободное и независимое государство. ражает лишь тот объективный факт, что жила конец прежней экономической зави-

ность, ена вдохнула силы в мировое расо-чее ввижение.

Чем больше проходит времени после

ТХ съезда Коммунистической партии Со-ветского Союза, тем яснее становится, на-поражено новыми достиженнями СССР, французские коммунисты научились, как

Положение в каниталистических странах в корне противоположно. Экономическое развитие их в значительной степени зави- американских миллиардеров в Европе сит от производства вооружения. Их осаж- реакционному правительству Западной Гердают самые разнообразные трудности. Буржуазии становится ясно, что шансы на

ная система одержит победу над регрессив-Провал империалистических происков в ной благодаря своему естественному пре-

Конечно, мирное сосуществование госупредполагает в капиталистических странах постоянную упорную борьбу шихся масс, которые должны оказывать давление на буржуваню, вынуждать правительства следовать политике мира.

Неизменно борясь за мир, который дает возможность сосредоточить все внимание на за мирное решение германской проблемы построении социализма, Советская власть и против возрождения германского импе- тем самым создала условия для достижения небывалого прогресса прежде отсталой

Советская революния с первых же тней нение ленинского принципа мирного со- мости. Большевистская партия стала единсуществования государств, имеющих раз- ственным выразителем национальных ин-

Та же политика ленинской партии поло-Советского Союза нет никаких причин симости страны от иностранного капитала, для развязывания войны, что он не мо- превратила бывшую аграрную царскую

ветского Союза, тем яснее становится, на- поражено новыми достижениями СССР, французские коммунисты научились, как дить иную политику, а не пагубы сколько правильны решения, принятые Китая и всех стран народной демократии! подлинные революционеры, сражаться за всеую политику войны в Алжире.

независимость своего народа, за его будущее. Так было вчера перед лицом происков Гитлера и его агентов: так же обстоит дело и сегодня, вопреки притязаниям Соединен-ных Штатов на мировое господство и вопреки различным планам «Малой Европы», главному ставленнику которые на руку мании.

Сейчас уже все признают, что у социа- ма империализма распадается и когда бан-Сейчас уже все признают, что у социа-кротство буржуваных и мелкобуржуваных пистического способа производства несе-цартий ни у кого не оставляет сомнения, поримые преимущества перед капиталистических. В мирвом соревновании прогрессивновые возможности для сплочения кресть- ние рабочих многих капиталистических янства и широких народных масс вокруг стран взять власть в свои руки — все это, рабочего класса, для развертывания демо-кратического движения, для перехода к со-низма в рабочем движении. Правые социализму самыми различными путями, что циал-демократические руководители, и было подчеркнуто XX съездом Коммуни-стической партии Советского Союза.

Еще в 1946 году Французская коммунистическая нартия, основываясь на успехах демократии и социализма во всем мире, заявила, что во Франции движение к социако, добавляли мы, история показывает, что руководства ею со стороны рабочего класса его авангарда - коммунистов; степень

торым человечество сделало гигантский

В борьбе против крупного капитала жет питать «агрессивных намерений». Россию в мощную индустриальную держа-Силы СССР беспрестанно крепнут, он крупнут, он ву. Наконец, в области экономики эта по-служит примером постоянного роста бла-литика дала возможность СССР бросить му назад, в период народного фронта, ком-

Именно так Французская коммунистическая партия при любых обстоятельствах добивается широкого объединения демократических и национальных сил в упорной борьбе с реакцией и войной. Партия делает и будет делать все, чтобы максимально использовать в интересах народа парламент-ские учреждения. Борясь с сектантским догматизмом и закостенелыми методами, на-ша партия старается фактически воздей-Чтобы принести стране счастье, незави-имость и истинное величие, нужно пове-имость и истинное величие, нужно повежувани становится ясно, что шансы на победу у рабочего класса в этих странах симость и истинное величие, нужно повенения служат ярким примером сти. Эти решения служат ярким примером творческого развития марксизма-ленинизклаес с его организациями.

Обострение противоречий канитализма, реакционной бурветственные за раскол среди трудящихся, териот свое влияние; крепнет тяга рабо-чих масс к единству. В этом вопросе так же, как и в двух предыдущих, положения XX съезда КПСС были подтверждены

Например, в конце прошлого года на практике было осуществлено единство дейневозможен автоматический переход от ка-питализма к социализму без борьбы и без ское движение— за исключением лишь социалистических партий Франции и Израиля — и международное коммунистиостроты борьбы зависит не только от воли ческое движение сдинодущно осудили райочего класса и его союзников, она зави-сит в первую очередь от форм, которые тив Египта. Этот факт произвел глубокое стала защитником национальной независи-мости. Большевистская партия стала един-ственным выразителем национальных ин-История учит также, что если путь к существования посударств, имеющих раз-личные вкономические и социальные сис-темы. Это положение внешней политики шившейся на борьбу с империалистически-темы. Это положение внешней политики Советского Союза не является каким-либо ми пиратами извне и способной отстоять ской революции, героизму и жертвам тру- сдинить свои усилия с усилиями своих гактическим приемом, рассчитанным на снободное и независимое государство. дящихся Советского Союза, благодаря ко-товарищей коммунистов, чтобы прекратить кровопролитие.

> Во время правительственного кризиса и В борьбе против крупного капитала октябре можно было заметить, что, тогда французские коммунисты всегда старались как руководители социалистической пар-Россию в мощную индустриальную держа- установить самый широкий союз со всеми тии склонялись к сотрудничеству с правой группировкой внутри правительства, у основной массы членов этой партии в даже у большинства ее депутатов это вызывало протест.

ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза обратил также особое винмание на вопросы учения о партии, на

постоянное улучшение внутрипартийной работы. Он одобрил работу, проведенную Центральным Комитетом по расширению внутрипартийной демократии, по восста-новлению ленинских принципов внутрипартийной жизни, применению принципов коллективного руководства, устранению последствий культа личности. XX съезд указал на необходимость работать и даль-ше и еще более усиленно в этом направтии от 30 июня 1956 года о преодоления последствий культа личности.

Покончив с остатками и последствиями ошибок, допущенных Сталиным в послетний период сго деятельности, восстановив полностью большевистские нормы партийной жизни и широко развив социалистическую демократию, Коммунистическая партия Советского Союза установила еще более крепкие связи с широкими массами, еще более сплотила их вокруг знамени Ленина. Она показала братским партиям, как нужно смело и решительно исправлять свои ошийки, и таким образом еще раз продемонстрировала международному рабочему движению свою жизненность и

Все решения ХХ съезда о внутрипартийной жизни с большим вниманием бы-ли изучены и горячо одобрены французскими коммунистами. Рабочий класс нашей страны отверг клеветнические по-пытки некоторых антимарксистских элементов во Франции доказать, что ник культа личности кроется якобы в природе социалистического строя. Социалистический режим по самой своей сущности уже является строем подлинной де-

Коммунистическая партия Советского Союза, беспрестанно заботясь о росте благосостояния членов социалистического общества, служит примером для французских коммунистов, которые стараются тысячами нитей усилить связь с трудящимися массами и помочь им еще лучше отстанвать свои требования.

На протяжении всей своей деятельнов малом, так и в большом, наша партия делала и делает все для защиты интересов рабочих, а также законных треих союзников - трудящегося крестьянства и мелкой городской буржуа-

(Окончание на 6-й стр.)

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

В ПОРОЧНОМ КРУГУ

В ПОРОЧНОМ КРУГУ

На двях в Боиме канциер Адензурр сформировал новое правительство ФРГ. В сущности состав премнего адензуровского правительства почти ме изменялся. Премним остался и уже давно своящрометировавший себя внешневолитический курс Боина. Об этом со всей очевидностью свидетельствует программмее заявление Адензура, сделанное им ка васедании бущестага 29 октября. Как явствует из этого заявления, политика боннески правищих кругов и виредь будет нокомться на «трех китах»: вооружение ФРГ, полное водчинение Завадкой Германии китересам НАТО, продолжение автисоветской политики «с позиции силы» и «холодной войны». Вот уже деватый год, с самого момента образования ФРГ, политика Боина не выходит за пределы этого порочного круге. И на сей раз, выступая перед парламентом, бониский канциер бил поклоны в сторому Запада и НАТО, призывал и ускорению вооружения Западной Германии, клеветал на Советский Союз. Оп всически ратовал за «сплочение всех сил свободного мира» (вмеется в виду Атлантический блок.—В. К.). Руководство этим «свободным миром», по мясимо денамура, должно всепело находиться че руках Соединенных Штатов». Вопиский канциер виовь наотрез отказался вести нереговоры с ГДР, повторны, что будто бы голько правительство ФРГ чимеет право выступать от имени 18 млн. мемцев», живущих на востоме страны(), Итак, Аденауэр по-прежнему делает

«вмеет право выступать от имени 18 млн. мемцев», живущих на востоке страны(!). Итак, Аденауэр по-прежнему делает основную ставку на «политику силы» и «американское руководство». Но «политика силы», проводкимя герианскими милитаристами, принесла в прошлом немалю горя немецкому народу. Еще более пагубна и безрассудна эта политика в наши дни. Она возлагает на плечи западных немцев непосильное бремя милитаризации. Она ставит Западную Германию под угрозу международной изоляции. Она опасно обостряет положение на европейском донтиненте.

Что же касается «американского руководства», то оно, как невестно, сводится

то же наслется «американского руко-водства», то оно, как известно, сводится и тому, чтобы превратить ФРГ в агом-ную базу США, в послушное орудие звожевиских подстрекателей войны. Исторический опыт и эдравый смысл

подсизавляют, что только на пути неза-висимого развития, на пути дружествен-мого сотрудичества со всеми странами терманский народ может обеспечить свого безопасность. Чем скорее осознают это правящие круги Боина, тем лучше. Как и следовало оживать правитель-

это правящие круги Бонна, тем лучше. Как и следовало ожидать, правитель-ственное заявление Аденауэра встретило весьма критическую оценку и в обще-ственных кругах ФРГ, и на страницах

В Москву прибыл военный министр Египта генерал Абдель Хаким Амер

Т ноября в Москву по приглашению Министра обороны СССР Маршала Советского Союза Р. Я. Малиновского прибыл военный министр Египта генерал Абдель Хаким Амер с группой генералов и офи-церов египетской армии. На Внуковском аэродроме, украшенном

государственными флагами Египта и Советского Союза, генерала Абдель Хаким жегового Союза, тенерала лодель давия Амера и сопровождающих его лиц встреча-пи: Министр обороны СССР Маршал Совет-ского Союза Р. Я. Малиновский, Маршал Советского Союза К. С. Москаленко, глав-ный маршал авиации П. Ф. Жигарев, марным маршал авиации П. Ф. авигарев, мар-шал авиации К. А. Вершинин, генералы армии А. И. Антонов и Г. К. Маландин, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, заведующий отделом стран Ближнего Востока МИД СССЕ Г. Т. Зайцев, генерал-майор С. В. Соколов, комендант города Москвы генерал-майор И. С. Колесников и другие генералы и офицеры Советской Армии

Египетских гостей встречали также по-сол Египта в СССР Мохаммед А. эль Куни и военный атташе подполковник М. М. эль Тохами.

По случаю прибытия генерала Абдель Хаким Амера в Москву на аэродроме был выстроен почетный караул и исполнены государственные гимны Египта и СССР.

Вечером 1 ноября генерал Аблель Хаким Амер нанес визит Министру обороны СССР Маршалу Советского Союза Р. Я. Малинов-

Маршалу Советского Союза Р. И. Малиновскому и имел с ним беседу.
На беседе присутствовали Маршал Советского Союза В. Д. Соколовский и генерал армии А. И. Антонов.
Минестр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. И. Малиновский дал 1 ноября обед в честь военного министра Египта генерала Абдель Хаким Амера.

На обеде присутствовали генерал Абдель Хаким Амер и сопровождающие его лица, посол Египта в СССР Мохаммед А. эль Ку-ии и военный атташе подполковник М. М. эль Тохами.

м. м. эль гохами. С советской стороны на обеде были мар-шалы Советского Союза И. С. Конев, В. Д. Соколовский, С. С. Бирюзов, адмирал С. Г. Горшков, маршал авиации К. А. Вершинин, генералы армии М. С. Маливин, А. И. Антонов, Г. К. Маландин, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, заведующий Отделом стран Ближнего Во-стова МИД СССР Г. Т. Зайцев и другие

официальные лица. Генерал Абдель Хаким Амер и маршал Р. Я. Малиновский обменялись речами. Обед прошел в теплой, дружеской обста-

Выступление И. Копленига в австрийском парламенте

ВЕНА, 1 ноября. (ТАСС). В газете Фольксштимме» опубликовано выступление депутата от Компартии Австрии И. Копленига в парламенте 30 октября. События последних лет, сказал И. Коплениг, доказали, что провозплащение Австрийской республикой постоянного ней-

тралитета было правильным решением. Нейтралитет принес Австрии большие преимущества и повысил ее международный престиж.

И. Коплениг подверг критике позицию

австрийской делегации в ООН, голосовав-шей против обсуждения на Генеральной Ассамблее вопроса о предоставлении Китайской Народной Республике в ООН ее за

конных прав. Далее И. Коплениг остановился на во-просе об отношениях между Австрией и Западной Германией и высказался за норма-лизацию отношений между Австрией и ГДР.

РАСШИРЯЕТСЯ СОВЕТСКО-СИРИЙСКОЕ экономическое сотрудничество

ДАМАСК, 1 ноября. (Соб. корр. «Правды»). В Дамаске 28 октября было подписано соглашение об экономическом и техническом сотрудничестве между Советским Союзом и Сирийской респуб-

твенное заявление Аденауэра встретило весьма критическую оценку и в общественных кругах ФРГ, и на страницах петати.

Правительственное заявление Аденауура явно имеет своей целью обострить «холодиую войну», вызвать новый приступ антисоветской истерии. Только так можно расценить его безответственные, клеветинческие нападки на советскую миролювную внешнюю политику.

Аденауэр вновь повторил избитый телю заванов поторит избитый телю заванов портивител решению проблемы разоружения. Вслед за СПД об не погнущался обвинить Советский Союз и в... «ухлублении кранаса на Ваникаем Востоке». Подобные намышления не новы: они давно разоблачены жеред всем миром.

В своем заявлении канцлер Аденауэр проповедует «реалистический подход к мировому политическое развитию». Но, как говорится, легче верблюду пройти скаюзь клодьное ушко, чем иным бонь скаюзь клодьное сосуществование государств с различными социальными системами, мультуры — вот столбовая дорога развитие» не международных отношений. Однают государств с различными социальными коребный. Для осуществления корабные ушко, чем иным бонь скам нементальное ушко, чем иным бонь скам польченное обратился и престовного за обратился и представлении перособой рассказать о потомного экспечного экспечного за обратился и представления корабным представления корабным представления корабным представления корабным представления корабным представления корабным представления подолять представления подолять представления подолять представления подолять потом представления подолять подолять потом пред

— Экономическое и техническое сотрудничество с Советским Союзом должно помочь нам изменить лицо страны В ближайшие десять лег мы намереваем. ся идти вперед такими темпами, чтобы удвоить наш национальный доход. Это удвоить наш национальный доход, это приведет к значительному росту жиз-ненного уровня населения, позволит уве-личить расход и на просвещение, здра-воохранение, социальное обеспечение. Соглашение с Советским Союзом для соглашение с Советским Сомзом для нас очень выгодно не только с экономи-ческой и финансовой точек зрения. В прошлом мы пытались вести эконо-мические переговоры с США, Междуна-родным банком реконструкции и разви-тия, со странами Западной Европы. Но они постоянно выставляли условия, ко они постоянно выставляли условия, ко-торые ущемляли наш суверенитет, спо-собствовали подчинению сирийской эко-иомики иностраиному влиянию. Так, международный банк отказался финан-сировать объекты, представляющие первостепенную важность для страны, и со-гласился предоставить кредит из расче-та 5,5 процента годовых. Естественно-что такие условия мы не могли принять. Советский Союз не ставит перед Сирией ни экономических, ни политических условий. Наши отношения будут и даль имной выгоды.

Сирийский народ выражает свое одобрение расширению сотрудничества с Советским Союзом, помощь которого он рассматривает как помощь дружественную, бескорыстную.

п. демченко.

ПОДОЗРИТЕЛЬНЫЕ МАНЕВРЫ НАТО

дент агентства Рейтер сообщает из Стам- ных и военно-морских сил стран Северов. кузнецов. була, что вчера у юго-западного побережья атлантического пакта (НАТО).

ЛОНДОН, 1 ноября. (ТАСС). Корреспон- Турции начались маневры военно-воздуш-

Жизненная сила идей Октября

Следуя указанию Ленина о необходимо-болтовней о «национальном коммунизме». Сти «связаться, сблизиться, до известной эта новая кличка старого, буржуазного на-ционализма, издавна служившего оружи-первую степени, если хотите, слиться с самой пирокой массой трудящихся, в первую голову пролетарской, но танже и с непро-летарской трудящейся массой», французса и усиливавшего международные позиские коммунисты чутко откликались все события в повсетневной жизни трудящихся, заботились об их наиболее на-

ской партии Советского Союза француз-ские коммунисты черпают новые силы для дальнейшего расширения работы по тес-ной связи пропаганды марксизма-лени-стра низма с практическими задачами, кото-рые ставит жизнь рабочего класса, борь-ба против нищеты, против различных партии с делегатами более десяти братских форм сверхэксплуатации. «Мы не верили бы учению, воспитанию и образованию,— говорил Ленин на III съезде комсомола, если бы оно было загнано только в школу и оторвано от бурной жизни». Опираясь на опыт самих рабочих, используя в каче-стве доказательства факты из жизни со всеми ее невзгодами, наша партия сумела провалить попытки врага, который хотел внести разлад в наши ряды по основным теоретическим вопросам и демобилизовать рабочий класс.

ХХ съезд не только показал пример твор ческого развития теории, не только послужил неоспоримым свидетельством жизненности и бессмертия марксизма-ленинизма, обобщив по основным вопросам современности результаты происшедших изменений не только сделал смело новые теоретиче-ские выводы, но также подчеркнул необходимость и в будущем беспощадно бороться со всеми проявлениями буржуазной идеологии. Французские коммунисты руководствуются решениями и примером XX съезда в своей борьбе на два фронта: с одной стороны, против догматизма и схоластического повторения устарелых теорий, с другой стероны, против ревизионизма и отказа от принципов.

чий класс Франции дал сокрушительный отпор тем, кто пытался подме- смогла стать истинно рабочей партией но-

нить правильное положение XX съезда о ем международного раскола рабочего клас-

ции капитализма, не могла ввести в за-блуждение рабочих-революционеров. Французская коммунистическая партия В решениях XX съезда Коммунистиче-кой партии Советского Союза французукрепление связи рабочего движения одстраны с рабочим движением других стран, выступая инициатором двусторонпартий были приняты и опубликованы об шие заявления, способствовавшие укреплению международной боевой солидари

> Серьезная опасность догматического и сходастического подхода к теории, опас-ность непонимания живой действительности, на что было указано XX съездом, проявилась особенно отчетливо в связи (фракционной деятельностью антипартийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова, разоблаченной и осужденной в июне этого года Центральным Комитетом КПСС. Единство партии абсолютно несовместимо с существованием организованных фракций и группировок — в этом еще раз убе-дились коммунисты всего мира. Примером дисциплины для них служит сплоченность и единство води миллионов коммунистов

> Советского Союза. Помимо того, о чем здесь было кратко упомянуто, Французская коммунистическая партия обязана еще многим партии Ленина. В ее великом опыте наща партия черпала бесценную помощь при решении всех важнейших вопросов на всех этапах своего развития. Именно благодаря примеру большевиков наша партия, несмотря на длительный период трудностей, сопрово-ждавших ее создание в 20—30-х годах,

вого типа, преданной до конца интересам рабочего класса, сильной тем, что она объ-единяет в своих рядах лучшие элементы этого класса.

Ленин учил нас держать связь с масмении учил нас держать связь с мас-сами, вооружаться теорией научного со-циализма и берсчь ее, как зеницу ока. В его великой школе мы усвоили также ценнейшие организационные указания: чтобы быть верным выразителем интересов эксплуатируемых и руковолителем их борьбы, коммунистическая партия должна обладать такой структурой, которая оргаборолась не только за чистоту принципов нически связывает ее с промышленными предприятиями. Именно ские коммунисты уделяли и продолжают уделять особое внимание усилению партийных организаций на предприятиях, численному росту партийных ячеек в це-ках и на заводах, постоянному росту активности коммунистов, укреплению един-ства, развитию печати, улучшению всей повседневной работы в непосредственном контакте с трудящимися массами.

Французская коммунистическая партия всегда в своей деятельности руководствовалась и руководствуется и в теории и в практике примером партии Ленина.

Сорок лет, прошедших с 1917 года, грандиозный опыт победоносного развития Советского Союза по пути социализма, на воторый позже стали страны народной де-мократии, служат ярким подтверждением ленинской теории сопиалистической революции и диктатуры пролетариата, ленин-ского учения о рабочей партии нового типа. Вся новейшая история свидетель-ствует о международном значении ленинама, о его решающем влиянии на сульбы человечества. Французские коммунисты, как это было вновь торжественно за-явлено XIV съездом ФКП в прошлом году, горды тем, что, создав свою партию в 1920 году, они откликиулись на призыв Ленина, гениального руководителя Ок-тябрьской революции, создавшего соцпа-листический строй, который для трудящихся всех стран служит примером торое они борются.

Полный текст статьи гов. М. Тореза печатается в журнале «Коммунист» № 15.

НАКАНУНЕ ВСЕНАРОДНОГО ПРАЗДНИКА



Широко развернулось на предприятиях и стройках страны социалистическое соревнование в честь 40-летия Великой Октябрьской социалистической революции. Наступающий праздник наш народ отмечает по традиции новыми успехами в труде на благо Родины. Вольшой трудовой победы добились в предоктябрьском соревновании строители канала Северный Донец — Донбасс, К славной годовщине они закончили строительство глав-ных сооружений канала. На свимке: Рейгородская плотина на реке Северный Донец, где берет свое начало новая водная магистраль.

По пути, открытому Октябрем

Вчера состоялась радиоперенлична столиц социалистических стран, посвя-щенная 40-й годовщине Великого Ок-тября. В студии Московского радно со-брались представители общественности столицы, советской и зарубежной печати.

Ведущий перекличку диктор Москов-ского радно Г. С. Шумаков первое сло-во предоставляет участнику штура Зимиего дворца А. И. Тимофееву. Ветеран революции горячо приветствует трудящихся братской семьи социалистических стран.

 Нам, старшему поколению советских людей, сказал тов. Тимофеев, сособенно ясно видно, какие огромные перемены произошли в нашей стране за годы Советской власти. За 40 лет она годы Советской власти. За 40 лет она из отсталой превратилась в передовую индустриальную державу. Приближаю-щийся праздник радостен еще и тем, что на путь, проложенный Октябрем, вступили другие страны в Европе и Азии. Социализм вышел за рамки одной страны, стал мировой системой.

В перекличку включается Пекни. К микрофону подходит генеральный секретарь Общества китайско-советской дружбы Цянь Цзюнь-жуй, Он говорит:

— 600-миллионный народ Китая широко отмечает 40-ю годовщину Великого Октября. В течение месяца по всей роко отмечает чоль годовщину великого Октября. В течение месяца по всей стране проводятся доклады, беседы, устранваются выставки, посвященные успехам советского народа, достигнутым за истекшие 40 лет. В театрах и кинотеатрах идут советские пьесы и фильмы. Выпущено много книг советских авто-ров, переведенных на китайский язык. Китайский народ считает этот праздник своим праздником.

Слово предоставляется Варшаве. Говорит старый коммунист Феликс Зим-

нох, Ему посчастливилось участвовать в Октябрьской революции в России.

Радиоперекличка столиц социалистических стран

Октябрьской революции в России.

— После Октября я вернулся к своей семье в Польшу, — сказал тов, Зимнох. — Но на этом не окончилась моя борьба за Советскую власть. В Белостонея я вступил в Коммунистическую партию Западной Белоруссии, За революционную работу меня в 1929 году приговорили к восьми годам тюремного заключения. Сейчас, вспоминая это время, я горжусь тем, что участвовал в революции, которая принесла свободу и нашему народу. шему народу. Говорит Будапешт. Корреспондент

говорит вуданешт. Корреспондент местного радио подготовил для переклички репортаж с Чепельского металлургического комбината. Он пригласил к микрофону рабочего Иштвана Вароши, одного из ветеранов Венгерской революции 1919 года.

революции 1919 года.

— Нам не удалось сохранить тогда Советскую республику, —сказал тов. Вароши. — Однако наша борьба явилась хорошей школой. Мы, рабочие, увидели, что можно жить иначе, быть хозяевами своей страны. Наши надежды сбылись после второй мировой войны. Мы снова установили у себя власть рабочих. Теперь мы бдительно стоим на страже своих завоеваний и никому не позволим отнять их у нас. Это мы еще раз показали в прошлом году, дав решительный отпор контрреволюции.

Москва вызывает Прагу. От имени

Москва вызывает Прагу. От имени трудящихся столицы Чехословакии участников переклички социалистических страи приветствует один из осно-

вателей Коммунистической партии Чехословакии — Карел Крейбих, поделив-шийся своими воспоминаниями о встрече с В. И. Лениным, которая произошла в Москве на III конгрессе Коминтерна.

в Москве на III конгрессе Коминтерна.

— Мы долго беседовали с Ленным, — сказал тов. Крейбих. — Владимир Ильич рассказал нам о тактике коммунистических партий. Нам стало многое ясно. Мы начали понимать, почему партия большевиков смогла привести русский трудовой люд к победоноской революции.

воедоносной революции.

В эфире звучит голос Берлина—
столицы Германской Демократической
Республики. Выступает профессор Эрих
корренс. Передав привет участникам
переклички. он подчеркивает, что Германская Демократическая Республика
стоит на страже мира западных границ стран социалистического лагеря.

Москва слушает Белград. По радно москва слушает велград, по радно звучит голос известного огославского писателя Элли Финци. Он так же, как и другие представители братских социа-листических стран, поздравил народы СССР с великим праздником Октября.

Столицу Югославин сменяет София.
Радиоволны доносят волнующий рассказ председателя сельскохозяйственного кооператива села Дрен Камена Ивчева о новой, счастливой жизни болгарской деревни.

В конце переклички Москва вызывает Бухарест. В ней участвует румын-ский композитор Сабин Драгой, кото-рый сердечно поздравил трудящихся лагеря социализма с наступающим празд-

Все участники радиопереклички говорили об огромном значении Великого Октября, указавшего трудящимся путь и новой жиззи.

В память о великом вожде

О ВЕЛИКОМ ВОЖДЕ

КУЙБЫШЕВ, 1. (Корр. «Правды»).

Трудящиеся Куйбышева бережно хранят памятные места, связанные с жизнью и деятельностью В. И. Ленина. В доме на углу улиц Рабочей и Ворошилова, в котором в 1889—1893 гг. жила семья Ульяновых, открыт музей. На площади Революции воздвигнут памятник Ильнчу. Недалеко от него находится здание, в котором В. И. Ленин работал защитником при Самарском окружном суде. В этом здании установлена мемориальная доска.

В доме № 95 по Куйбышевской улице в свое время находилась Самарская

це в свое время находилась Самарская публичная библиотека. В. И. Ленин чапубличная библиотека. В. И. Ленин часто посещал ее. Сегодия здесь также открыта мемориальная доска. Этому событию был посвящен митинг граждан города. Сегодия же открыты мемориальные доски на доме № 106/108 по Чапаевской улице, в котором в 1905 году помещалась подпольная типография Восточного бюро ЦК РСДРП, и в доме № 127 по улице Фрунае, где в 1918 году находился коммунистический штаб охраны Самары.

уложены первые кубометры

БЕТОНА КРЕМЕНЧУГ, 1. (Корр. «Правды»). Сегодня строители Кременчугской ГЭС в торжественной обстановке уложили в честь 40-летия Великого Октября первые кубометры бетона в здание станции

На десятитысячном митинге гидропа десятитысячном минине гидро-строители подвели итоги предоктябры-ского соревнования. 108 передовых ра-бочих стройки, завоевавших почетное право укладки первых кубометров бето-на, были награждены похвальными гра-мотами и ценными подарками.

мотами и ценьыми подарками.

Коллентив гидростроителей значительно перевыполнил производственное задание 10 месяцев. На берегу крупнейшего на Днепре будущего Кременчугского моря растет поселок гидростроителей. 10-месячный план жилищного строительства выполнен досрочно.

...В котловане будущего здания ГЭС. где состоялся митинг гидростроителей на бетоновозной эстакаде огромными бу-квами начертаны слова: «Слава КПСС!». «Mиру - мир!».

В котлован спускаются автомащинь крашенные красными флажками, празд-ничными транспарантами. Проходит неничными транспарантами. Проходит не-сколько мннут, и мощный кран подает первую бадью бетона. Торжественно за-кладывается латунная плита, на которой выгравировано: «В сзнаменование 40.й годовщины Великой Оитябрьской социа-листической революции заложено здание Кременчугской гидроэлектростанции 1 ноября 1957 года». На митинге были единодушно приня

на митинге обли единодушно приняты приветственные письма Президнуму ЦК КП Украины. Гидростроители заверили Коммунистическую партию, что они не пожалеют своих сил для того, чтобы первые два агрегата станции пустить в действие в 1959 году, на год раньше установлением становлениями пустить в действие в 1959 году, на год раньше установлениями пустить в действие в 1959 году.



В эти дни, предшествующие всенаролному празднику — 40-летию Октября, вильнюсские строители следали замечательный подарок железнодорожни-кам Литовской магистрали: они построили для них новый Дворец культуры. На синмие: Дворец культуры железнолорожников в Вильнюсе

Огни колхозных электростанций

ТБИЛИСИ, 1. (Корр. «Правды»). Тру-дящиеся республики широко развернули в горах строительство сельских гидро-электростанций.

электростанций.

На днях получили электроэнергию села Вачиани, Ахалкаланского района, Ахмадяни, Ленингорского района, Метехи, Каспского района, И другие. В дни Великого Октября вступит в строй Кахарелигас, которая даст энергию селам высокогорного Адигенского района.

В настоящее время в республике работает около 200 сельских ГЭС.

костромская ярмарка

КОСТРОМА, 1, (Корр. «Правды»). В Костроме открылась предпраздничная областная ярмарка. В торговую улицу превратился проспект Текстильщиков. Красочно оформленные павильоны. павильоны, палатки полны товарами и раз-ной снедью. В большом выборе продук-ция костромских колхозов — грузди со-леные, грибы сушеные и маринованные, огурцы, помидоры, свежая и кващеная капуста, клюква, масло сливочное и топ-дечке, молучые, продукты, картофеть леное, молочные продукты, картофель, привезенные в большом количестве яблоки с Украины, виноград из Узбеки-

стана. На центральном колхозном рынке, в мясных и мучных рядах много говяди-ны, свинины, баранины, живой и битой птицы. Колхоз имени Калиника Антроповского района вывез дли продажи от-кормленных свиней, баранов и бычков.

Овощные и мясные комиссионные магазины принимают от покупателей заказы с доставкой товаров на дом.

Газета на хантыйском языке

ХАНТЫ-МАНСИЙСК (Тюменская областы, 1. (ТАСС). Вышел первый номер окружной газеты на хантыйском языке «Ленни пант хузат» («По ленинскому пути»)— органа Ханты-Мансийского окружкома КПСС, окружного Совета депутатов трудящихся. -0-

ФЕСТИВАЛЬ КИНОФИЛЬМОВ. посвященный октябрю

1 ноября в 30 кинотеатрах Москвы начался фестиваль фильмов, посвящен-ный 40-летию Великой Октябрьской со-циалистической революции. В эти дни москвичи впервые увидят ряд новых кимосквичи впервые увидят ряд новых ки-нокартин, подготовленных советскими студнями к знаменательной дате. Впер-вые начнут демонстрироваться кинопо-весть «Огненные версты» о незабывае-мых днях гражданской войны, вторая се-рия кинокартины «Тихий Дол» и доку-ментальный фильм «Незабываемые го-ды», в котором перед эрителями прой-дет сорокалетияя история Советской страны, запечатленная в кинокаррах. На экранах столицы будут демонстри-роваться и другие юбилейные кинофиль-мы, в том числе «Семья Ульяновых», «Здесь жил Ленин», «Сестры», «Ленин-градская симфония» и т. д. Одновремен-

но будут идти лучшие кинокартины про-шлых лет.
Во время фестиваля в фойе кинотеат-

ров состоятся встречи жителей Москвь со старыми большевиками— участниками революционных событий и деятелями советской кинематографии

Фестиваль в честь 40-летия Великого Октября продлится 10 дней, (ТАСС).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

В связи с перемосом выходного дия с 10 ноября на 9 ноября соответственно перемосятся дневные спектания в ко-сковских театрах. Взятые билеты на ут-ренине спектания 10 ноября действи-тельны на утро 9 ноября.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Мать (премьера). ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Шураль. МХАТ им. ГОРЬКОГО (Петровка, ул. Мос-ика). — Ученик дьявола (премьера). 1-й спек жиль 1-го абочелента. МАЛЬИЯ ТЕАТР — Вечный источини. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменно ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменно

нездо. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Закрытый спектакть. ТЕАТР нм. МОССОВЕТА — Запутанный

театр им. моссовыт немироузел.

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВИЧАЛДАНИЕНКО — Зсевравлав.

ПЕНТРАЛЬНЫН ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АрМИИ — Караван. МАЛЬИИ ЗАЛ — В 8 час. —
Последняя остановка.

ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Сонет Пет-

ТЕАТР ИМ. ВЛ. ВІАЛІВОСКОГО — СОЯВ ІНГРАВИИ.
ТЕАТР ИМ. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Фабричная девчонна.
ТЕАТР САТИРЫ — Баня.
ТЕАТР ИМ. ЕРМОЛОВОЙ — С новым счастьюм (промьера).
ЛРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВ-СКОГО — На рассвете... (премьера).

Изд. № 1197.